STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

1967



W. KOHLHAMMER VERLAG

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN FACHSERIE B

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Reihe 2

Gartenbau und Weinwirtschaft

1967



Bestellnummer: 210200 — 67

VERLAG W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ



¥.

Inhalt

	Sert
Vorbemerkung	5
Texteil	
1. Gartengewächse im Rahmen der Bodennutzungserhebung	6
2. Obstemte	6
3. Gemüseanbau- und -emte	8
4. Pflanzenbestände in Baumschulen	10
5. Weinmostemte	11
6. Weinerzeugung	12
7. Weinbestände	13
Zusammenfassende Übersichten	
1. Bedeutung der Witterung für den Obst-, Gemüse- und Weinbau 1967	14
2. Wachstumstandsbeurteilungen und Ernteschätzungen	15
3. Umfang der Berichterstattung 1967	16
4. Relative Standardfehler der Gemüsevor- und -haupterhebungen 1967	17
5. Pflanzenbestände in Baumschulen	18
6. Anbau von Zierpflanzen 1966	18
7. Flurbereinigung von weinbaulich genutzten Flächen	18
8. Durchschnittlich im Monat eingekaufte Mengen von Obst und Gemüse in 4-Personen-Arbeitnehmerhaus-	
halten	19
9. Durchschnittliche monatliche Ausgaben je Haushalt für Obst und Gemüse in 4- Personen -Arbeitnehmer-	
haushalten	19
Tabellenteil	
1. Ausgewählte Ergebnisse der Bodennutzungserhebung	21
2. Obstemte	22
3. Anbau und Emte von Gemüse auf dem Freiland 1958 - 1967	30
4. Anbauabsicht und tatsächlicher Anbau von Gemüse 1967	31
5. Anbau und Emte von Gemüse auf dem Freiland	32
6. Anbau und Ernte von Gemüse in Unterglasanlagen	39
7. Pflanzenbestände in Baumschulen	40
8. Baumschulflächen	53
9. Weinmostemte nach Weinbaulandschaften	54
10. Termine von Blüte, Beerenreife und Lese, Bewertung der Verrieselungsschäden nach Rebsorten	34
11. Ertragfähige Rebfläche und Weinmosternte 1967 und 1966	56
12. Mengenanteile der Mostgewichte 1967 und 1966	58
13. Mostgewichte und Säuregehalt des Mostes 1967 und 1966	60
14. Bewertung wichtiger Wachstumsfaktoren im Weinbau	61
15. Mostausbeute nach Rebsorten	61
16. Mosterträge nach Rebsorten	61
16. Mosterträge nach Rebsorten	61 62
16. Mosterträge nach Rebsorten	61 62 62
16. Mosterträge nach Rebsorten	61 62 62 62
16. Mosterträge nach Rebsorten	61 62 62 62 62
16. Mosterträge nach Rebsorten	61 62 62 62

	Seite
Schaubilder	
Bestockte Rebflächen nach Gemeinden	
1. Übersichtskarte	. 68
2 5. Gebietskarten	. 69
Anhang	
Übersicht über frühere Veröffentlichungen	. 73
Statistische Ergebnisse über einen längeren Zeitraum	73
Zeichenerklärung	
- = nichts vorhanden	
0 = mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte	

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet falls nicht anders vermerkt

gestellt werden kann
. = kein Nachweis vorhanden

derkleinsten Einheit, die in der Tabelle dar-

Erschienen im Juli 1968

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Preis DM 9,-

Vorbemerkung

Der vorliegende Band enthält die Ergebnisse der nach dem Gesetz über Bodennutzungs- und Emteerhebung vom 23. Juni 1964 durchgeführten Erhebungen des Jahres 1967, soweit sie den Gartenbau und den Weinbau betreffen, sowie die Ergebnisse der Weinerzeugungs- und -bestandsstatistik 1967.

Hinweise auf frühere Veröffentlichungen aus diesen Sachgebieten finden sich im Anhang zu diesem Heft.

Wie in den Vorjahren sind außerdem Auszüge aus den Wirtschaftsrechnungen über den Verbrauch an Obst und Gemüse in Arbeitnehmerhaushaltungen aufgenommen worden.

Diese Veröffentlichung wurde in der Abteilung "Ernährungs-und Landwirtschaftsstatistik, Allgemeine Auslandsstatistik", des Ltd. Regierungsdirektors Dr. Dennukat von Regierungsrat Dr. Missante, Dr. Schubring und Dipl.-Landwirt v. Hoenning O' Carrol in der Gruppe "Pflanzliche Produktion" des Regierungsdirektors Dr. Ehrath bearbeitet.

1. Gartengewächse im Rahmen der Bodennutzungserhebung

Nach dem Gesetz über Bodennutzungs- und Ernteerhebung vom 23. Juni 1964 (BGBl. I, S. 405) sind jährliche Erhebungen über die Bodenflächen und deren Nutzung sowie Berichterstattungen über Wachstumstand und Ernte von Erzeugnissen der Landwirtschaft, des Gartenbaus und des Weinbaus als Bundesstatistik durchzuführen. Das vorliegende Heft enthält die Ergebnissedieser Erhebungen für den Bereich des Gartenbaus und des Weinbaus für das Jahr 1967.

In der nachstehenden Übersicht sind die Ergebnisse der Bodennutzungserhebung in diesem Bereich für die Jahre 1966 und 1967 dargestellt. Dabei handelt es sich – in der Reihen-folge des Fragenkatalogs der Bodennutzungserhebung – um Flächen der Haus- und Kleingärten, der privaten Parkanlagen, der Baumschulen, der Obstanlagen und der übrigen Gartengewächse auf dem Ackerland oder im Erwerbsgartenbau sowie um die Rebflächen 1).

Ausgewählte Ergebnisse der Bodennutzungserhebung

Nutzungsart	1967	1966	Zu- (+) bzw. Abnah- me (-)
	1 00	0 ha	%
Haus-u. Nutzgärten, Kleingärten Private Parkanlagen Baum schulen Obstanlagen Gemüse, Zierpflanzen und andere Gartengewäch se Rebflächen, im Ertrag stehend mit Weißweinreben mit Rotweinreben mit gemischten Reben Rebflächen, nicht im Ertrag stehend	371,7 53,2 12,4 99,1 84,0 69,5 58,3 9,3 1,9 14,3	370,2 52,9 12,0 98,3 81,6 69,2 57,9 9,0 2,3 14,4	+ 0,4 + 0,6 + 3,3 + 0,8 + 3,0 + 0,4 + 0,7 + 3,1 - 17,8 - 1,0

Nach der Erhebung von 1967 umfaßte das sog. Gartenland rd. 425 000 ha; davon entfielen knapp 372 000 ha oder rd. 87% auf Haus- und Kleingärten und gut 53 000 ha auf private Parkanlagen, Rasenflächen und Ziergärten. Im Vergleich zum Vorjahrhaben sich beide Flächen nur unwesentlich verändert.

Die im Rahmen der Bodennutzung nachgeweisene Baumschulfläche bezieht sich auf sämtliche Anzuchtflächen von Gehölzen, also auch auf die reinen Forst- oder Pappelbaumschulen, aber nicht auf die Pflanzgärten der Forstbetriebe. Gegenüber 1966 war ein Zugang von gut 3% zu verzeichnen. Die Fläche der Obstanlagen hat sich gegenüber dem Vorjahr um knapp 1% vergrößert.

Die gesamte Rebfläche hat gegenüber 1966 nur geringfügig zugenommen. Auf die Veränderungen bei den Rebflächen im Ertrag wird unter V. "Weinmosternte" eingegangen. Die nicht im Ertrag stehenden Rebflächen haben sich insgesamt um 1% vermindert, wobei die Unterlagenschnittgärten und Rebschulen anteilmäßig am stärksten betroffen waren.

Gemüse, Zierpflanzen und andere Gartengewächse (d.s. vor allem Erdbeeren und Gemüse- und Blumensamen) werden im Rahmen der Bodennutzungserhebung, soweit es sich um den Anbau als Hauptfrucht auf dem Ackerland oder im Erwerbsgartenbau handelt, wie folgt nachgewiesen:

Gemüse, Zierpflanzen und andere Gartengewächse (Bodennutzungserhebung 1967)

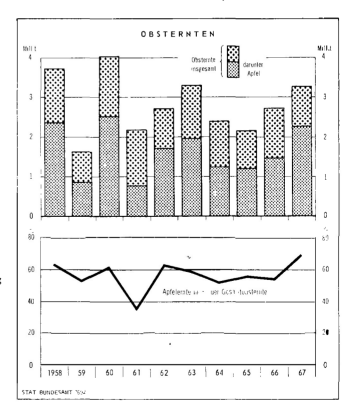
ha

Land	ins- gesamt	Gemüse	Blumen `und Zier- pflanzen	Alle anderen Garten- ge-
		ohne Sa	menbau	wächse
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein - Westfalen Hessen Rheinland - Pfalz Baden - Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Bundesgebiet dagegen 1966	10 577 2 397 16 334 124 14 174 5 153 6 962 15 158 12 015 611 483 83 988 81 553	9 674 1 650 15 188 38 11 318 4 434 6 100 12 044 9 442 476 293 70 657 68 975	309 513 669 76 2 207 427 294 1 390 964 63 179 7 091 6 792	594 234 477 10 649 292 568 1 724 1 609 72 11 6 240 5 786

Im Jahre 1967 war der Anbau von Gattengewächsen mit insgesamtrd. 84 000 haum rd. 3% größer als im Verjahr. Von der gesamtfläche entfielen dabei knapp 85% auf Gemüse, rd. 8% auf Zierpflanzen und 7% auf Erdbeeren und gärtnerischen Samenbau.

2. Obsternte

Die Obsternte 1967 (ohne Strauchbeerenobst) 1) lag nach den endgültigen Schätzungen der Berichterstatter mit rd. 3,3 Mill. t um rd. ein Fünftel über der Vorjahresernte.



1) Für das Strauchbeerenobst – Johannis-, Stachel- und Himbeeren – können wegen sehlender neuerer Strauchzahlen bzw. Flächenangaben schon seit einigen Jahren keine Emtemengen mehr berechnet werden. Ertragsschätzungen werden allerdings noch durchgeführt. Danach sind 1967 bei den genannten Arten schwache bis mittlere Erträge angefallen.

¹⁾ Eingehende Erläuterungen der Methoden und Ergebnisse der Bodennutzungserhebungen enthalten die alljährlich erscheinenden Hefte "Bodennutzung und Ernte" (Bestellnumer B 1-1).

Diese Zunahme gegenüber der im ganzen recht guten Ernte des Jahres 1966 war nicht von vornherein zu erwarten. Zwar hatte der verhältnismäßig milde Winter keine nennenswerten Frostschäden an den Obstgehöl zen verursacht und auch ausreichend Winterfeuchtigkeit gebracht, aber die ungünstigen Witterungsverhältnisse des Frühjahrs ließen zumindest für die früher Obstarten Beeinträchtigungen befürchten. In klimatisch begünstigten Gebieten hatte die Aprikosen- und Pfirsichblüte schon Ende März eingesetzt, doch verzögerte sich die gesamte Obstblüte im April infolge des für die Jahreszeit zu kalten und gebietsweise auch zu trockenen Wetters derart, daß die Blühphasen einzelner Arten z.T. bis weit in den Mai hinein reichten. Der Mai verlief außer in den nördlichen Teilen des Bundesgebietes ebenfalls im großen und ganzen zu kühl und auch zu feucht, und selbst der Juni brachte noch keine durchgriefende Besserung. Dennoch entwickelte sich der Fruchtansatz des Obstes im allgemeinen recht befriedigend, wenn auch die Reife der Kirschen verzögert wurde. Im Juli trat endlich eine Änderung der Großwetterlage ein, die zu hochsommerlichen Temperaturen, aber auch zur Bildung von Wärmegewittern führte, die örtlich stärkere Sturm- und Hagelschäden hinterließen. In der zweiten Hälfte August kam es vorübergehend zu stärkerer Abkühlung, doch im September normalisierten sich die Witterungsverhältnisse wieder und brachten ungewöhnlich warmes und sonniges Herbstwetter, das bis weit in den Oktober hinein anhielt. Dadurch wurden Höhe und Qualität der Erträge vor allem des Kernobstes noch merklich verbessert.

Obsternte 1967 nach Arten

) bzw.	Verka	ufsan	teil
Obstatt	Ernte- menge		me (-) gegen D 1961/66	196	D 1961 66	
ļ	1 000 t		7.	1 000 t	9	,
Äpfel Birnen Süßkirschen Sauerkirschen Pflaumen/Zwetsche Mirabellen/ Rene- kloden Aprikosen Pfirsiche Walnüsse Erdbeeren 1) Zusammen		+ 54 + 15 - 26 - 7 - 45 - 31 + 126 - 16 - 11 + 11	+ 63 + 4 - 20 - 1 - 35 - 42 + 27 - 25 + 12 + 36 + 26	1 363,4 180,4 55,2 37,6 142,2 9,4 2,2 10,6 3,0 27,4 1 831,3	60 45 44 46 46 46 41 48 26 100 56	53 44 52 45 52 50 55 48 25 100 51

1) Nur Verkaufsanbau.

Kirschen

Die Aussichten für die Süßkirschenernte waren von Anfang an nicht sehr günstig. Schon bei der Beurteilung von Blüte und Fruchtansatz im Mai wurde deutlich, daß die von der Menge her befriedigenden Erträge des Vorjahres nicht erreicht werden würden. Nach der endgültigen Schätzungergab sich dann bei einem Baumertrag von knapp 21 kg auch nur eine unterdurchschnittliche Ernte von 124 000 t, die um 26% hinter dem Ergebnis des Vorjahres zurückblieb. Gebietsweise genügte die Ernte hinsichtliche der Qualität den Marktansprüchen nicht, weil zum Teil erhebliche Fruchtschäden als Folge von Sturm und Hagel auftraten und deshalb im Bundesdurchschnitt nur 30% der Erntemenge für den Verkauf zum Frischverzehr geeignet waren.

Ähnlich, wenn auch nicht so ausgeprägt, war die Situation bei Sauerkirschen, deren Erträge den auf die ersten Vorschätzungen gegründeten Erwartungen nicht entsprachen. Bei einem Baumertrag von gut 14 kg blieb die Erntemenge von rund 82 000 tum 7% unter der Vorjahrshöhe. Die wie bei Süßkirschen mangelhafte Qualität ließ nur einen Verkaufsanteil als Eßobst von 15% zu. Allerdings muß bemerkt werden, daß Sauerkirschen normalerweise – auf Grund ihrer Gelierfähigkeit – weit stärker der industriellen Verarbeitung zugeführt werden als Süßkirschen und daß deshalb der Anteil, der dem Frischverzehr über den Markt zugeführt wird, bei ihnen gewöhnlich kleiner ist.

Aprikosen und Pfirsiche

Nach den im Frühjahr beobachteten Blüteschäden und der für die besonders wärmebedürftigen Steinobstarten insgesamt zu kalten Witterung des Frühsommers waren anfangs keine optimistischen Erwartungen in die Aprikosenernte gesetzt worden. In verschiedenen Bundesländern wurdesogar mit noch niedrigeren Erträgen als im Jahre 1966 gerechnet, das die niedrigste Ernte der letzten zehn Jahre gebracht hatte. Es zeigte sich aber bald, daßim Hauptanbauland Rheinland-Pfalz, in dem nahezu die Hälfte aller Aprikosenbäume steht, voraussichtlich überdurchschnittliche Erträge erzielt werden würden. Das bestätigte sich bei der endgültigen Schätzung, nach der bei einem mittleren Baumertrag von 11 kg für das Bundesgebiet (Rheinland-Pfalz: 16 kg) eine gute Ernte von rund 3 600 t eingebracht werden konnte. Davon waren 41% — gegenüber 31% im langjährigen Mittel — zum Verkaufals Eßobst bestimmt.

Wesentlich ungünstiger verlief jedoch die Wachstumsphase der Pfirsiche. Infolge der stärkeren Streuung der Pfirsichbäume über das Bundesgebiet wirkten sich die allgemein vorherrschenden naßkalten Witterungseinflüsse stärker aus als bei den mehr auf geschützte Lagenkonzentrierten Aprikosenbäumen. Die Ertragserwartungen verminderten sich von Vorschätzung zu Vorschätzung, doch blieben die endgültigen Baumerträge wegen der Wetterbesserung im Juli nicht mehr hinter denen der letzten Vorschätzung zurück. Die sich danach errechnende Ernte von rund 22 000 t blieb um etwa 16% unter der Vorjahrsmenge. Davon gelangte nur ein Drittel zum Frischverzehr auf den Markt, gut die Hälfte blieb in den Haushalten der Erzeuger.

Pflaumen aller Art

Blüte und Fruchtansatz bei Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen und Renekloden wurden im Mai durchschnittlich etwas schlechter benotet als zur gleichen Zeit des Vorjahrs. Die ersten Vorschätzungen ließen infolgedessen nur eine mittlere bis geringe Ernte erwarten.

Bei Mirabellen und Renekloden verschlechterten sich die Ertragsaussichten bis August laufend. Erst die endgültige Schätzung brachte mit einem durchschnittlichen Baumertrag von 11 kg ein etwas günstigeres Ergebnis. Dennoch ist mit rund 22 000 t nur eine unbefriedigende Ernte angefallen, die um fast ein Drittel unter der Vorjahrsmenge liegt. Bei mengenmäßig schwachen Ernten ist der Anteil, der in den Haushalten der Erzeuger bleibt, gewöhnlich besonders hoch. 1967 gelangten nur etwa zwei Fünftel der Ernte auf den Markt, je zur Hälfte als Eß- bzw. Verwertungsobst, der Rest diente dem Eigenverbrauch.

Bei Pflaumen und Zwetschen verminderten sich die Ertragserwartungen nur bis Juli, von da an wurden die Aussichten wieder etwas günstiger beurteilt. Allerdings vermochte auch das schöne Spätsommerwetter keine durchgreifende Verbesserungen mehr zu bewirken. So ist bei einem Baumertrag von 15,0 kg nach den endgültigen Schätzungen mit etwa 300 000 t insgesamt nur eine unterdurchschnittliche Ernte erzielt worden, auch wenn gebietsweise bei bestimmten Sorten recht hohe Erträge angefallen sind. Die Erntemenge entspricht etwa zwei Drittel einer Normalernte. Sie blieb nach Meinung der Berichterstatter zu mehr als der Hälfte (54%) in den Erzeugerbetrieben und gelangte nur zu etwa einem Viertel auf den Frischmarkt.

Schlußbemerkung

Birnen

Die Ettragsaussichten für Birnen hatten sich seit Juli ständig verbessert. War nach der Benotung von Blüteverlauf und Fruchtansatz sowie nach der ersten Vorschätzung nur mit einer schwach mittleren Ernte zu rechnen, so führte der für das Kernobst günstige Spätsommer doch allmählich zu günstigeren Beurteilungen. Die endgültig registrierte Erntemenge von rund 405 000 t entspricht bei einem Baumertrag von 28,4 kg einer guten Mittelernte; sie übertraf die des Jahres 1966 um rund 15%. Der Verkaufsanteil der Ernte wurde von den Berichterstattern auf 45% geschätzt.

Äpfel

Die Äpfel profitierten ebenfalls von dem anhaltenden spätsommerlichen Wetter. Nach der Blüte war zunächst eine mittlere Ernte vorausgesagt worden, bis sich von Juli an die Ertragserwartungen ständig und merklich vergrößerten. Auf Grund der endgültigen Schätzungen der Berichterstatter errechnet sich bei einem mittleren Baumertrag von annähernd 46 kg eine Erntemenge von rund 2,27 Mill. t, das ist die mit Abstand größte Ernte der letzten sieben Jahre.

Mit Rücksicht auf die wachsende Bedeutung, die die Erzeugung von Tafeläpfeln gewinnt, sind 1967 erstmals besondere Ertragsschätzungen für Äpfel im Intensivanbau (das ist im wesentlichen der Standort der Tafelobsterzeugung) vorgenommen worden. Diese Schätzung, die durch gesonderte Ernteschätzungen für die Äpfel außerhalb des Intensivanbaus ergänzt wird, löst das bisherige Verfahren ab, bei dem nur Ergebnisse für Äpfelinsgesamt ohne Unterscheidung nach Standorten gewonnen werden konnten. Nach den endgültigen Schätzungen ergibt sich, daß in den Bereichen des Intensivobstbaus rund 0,52 Mill. t und im übrigen Obstbau etwa 1,75 Mill. t Äpfel gewachsen sind. Auf repräsentativer Basis durchgeführte objektive Erntemessungen lassen vermuten, daß die tatsächlichen Erntemengen zum Teil noch höher liegen. Es zeigt sich dabei wieder, daß in Jahren mit extrem hohen Erträgen die Berichterstatter die Ernte weniger zutreffend beurteilen können als in Normaljahren.

Der recht hohe Verkaufsanteil von 60%, den die Berichterstatter für die Apfelernte annahmen, liess auf eine auch in der Qualität gute Ernte schließen. Die Aufteilung der Verwendung nach Frischverzehr und Verarbeitungsindustrie sagte in diesem Jahr indessen weniger über die Qualität aus, weil wegen des Überangebots und des daraus resultierenden Preisverfalls auch Tafeläpfel der Verarbeitung zugeführt wurden. Allerdings war die Aufnahmefähigkeit der Verarbeitungsindustrie, insbesondere der Mostereien, wegen der ebenfalls guten Ernte an Wirtschaftsäpfeln ziemlich begrenzt.

Walnüsse

Die Walnußernte ist mit fast 13 kg je Baum und rund 11 400 t befriedigend, wenn auch um 11% niedriger als die gute Vorjahrsernte ausgefallen. Wie schon in den vergangenen Jahren, so ist auch in diesem Jahr die Emte zu drei Vierteln in den Haushalten der Erzeuger geblieben.

Erdbeeren

Im Gegensatz zu allen vorgenannten Obstarten erstrecken sich die Anbauflächenerhebungen und die Ernteschätzungen bei Erdbeeren ausschließlich auf den erwerbsmäßigen Anbau. Für die Ernte 1967 belief sich der Anbau auf nahezu 2 950 ha, das waren etwa 130 ha mehr als 1966. Trotz der ungünstigen Witterung wurde mit 93 dz/ha im Bundesdurchschnitt ein Spitzenertrag erzielt, dessen Qualität allerdings verschiedentlich zu wünschen übrig ließ. Die Ernte warmitrund 27 400 t wohl die größte seit Kriegsende.

In den einzelnen Bundesländern haben sich die gesamten Erntemengen gegenüber denen des Vorjahrs unterschiedlich verändert. Bedeutenden Zunahmen beispielsweise in Hessen (+ 62%) und Baden-Württemberg (+ 51%), die vornehmlich auf die dortige Rekordernte an Äpfeln zurückgehen, stehen auch Abnahmen z.B. in Schleswig-Holstein (- 5%) und Nordrhein-Westfalen (- 5%) gegenüber, wo die größeren Apfelerträge die sonstigen Ertragsrückgänge nicht völlig auszugleichen vermochten.

Obsternte 1) 1967 nach Ländern

Land	Ernte- menge 1967	Abnah	-) bzw. me (-) gegen D 1961/66	Verka anteil Ernte	Obst- emte 1967 je Ein- wohner	
	1 000 t		%	1 000 t	%	kg
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordthein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Bundesgebiet	10,4 442,3 223,0 228,7 1 214,1 341,2 52,3 61,5	- 5 + 9 + 1 - 48 - 5 + 62 + 42 + 51 - 3 + 23 + 23	+ 6 + 20 + 20 - 4 + 9 + 29 + 13 + 52 + 8 + 15 + 48 + 26	63,0 52,0 326,2 3,3 232,9 119,6 139,4 714,8 124,5 25,9 29,7	32 53 54 61 59	48 45 72 14 26 43 64 142 34 46 28

¹⁾ Ohne Strauchbeerenobst.

Die Obsterzeugung je Einwohner betrug im Jahre 1967 im Bundesdurchschnitt 55 kg. In Baden-Württemberg wurden sogar 142 kg erzeugt, das sind 47 kg mehr als im Vorjahr. Dagegen blieb in den Ländern mit niedrigerer Gesamternte als 1966 – Schleswig-Holstein, Bremen, Nordrhein-Westfalen und Bayern – auch die Erzeugung je Einwohner unter der des Vorjahrs.

3. Gemüseanbau und -ernte Erhebungsmethoden

Die Gemüsestatistik, die nur den erwerbsmäßigen Gemüsebau umfaßt, beruht auf den Flächenerhebungen und der Berichterstattung.

Bei der Gemüsevorerhebung im Februar werden der beabsichtigte Anbau von Gemüse auf dem Freiland, der tatsächliche Anbau von im Freien überwinternden Gemüsearten sowie die Erdbeerflächen ermittelt. Durch die Gemüsehaupterhebung im Juli werden der tatsächliche Anbau von Gemüse auf dem Freiland und in Unterglasanlagen, die Erdbeerflächen und der beabsichtigte Anbau von im Freien überwinternden Gemüsearten erfaßt. - Während die Gemüsevorerhebung stets repräsentativ durchgeführt wird, findet die Gemüsehaupterhebung seit 1966 alle drei Jahre als Totalerhebung und in den Zwischenjahren als Stichprobenerhebung statt. Die Durchführung der Erhebung obliegt den Statistischen Landesämtern und den Gemeinden. In die repräsentativen Erhebungen werden jeweils bis zu 20% der Gemeinden einbezogen, die der Größe ihrer Gemüse- bzw. Erdbeerflächen entsprechend in mehrere Schichten mit unterschiedlichen Auswahlsätzen eingeteilt sind. Die Auswahl der in die Stichprobe fallenden Gemeinden erfolgt nach dem Zufallsprinzip.

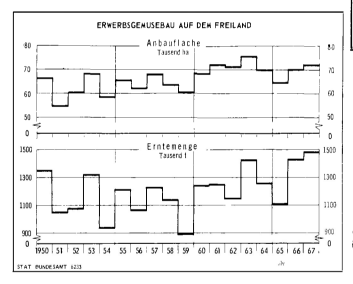
Die Berichterstattung erstreckt sich in den Monaten April bis Oktober auf die Beurteilung des Witterungsverlaufes und Wachstumstandes sowie auf die Erntevorschätzungen und endgültigen Ernteschätzungen. Jedes Land ist in Berichtsbezirke eingeteilt, die je nach der Intensität des Gemüsebaues entweder nur die Wohngemeinde des Berichtserstatters oder mehrere Gemeinden umfassen.

Gemü se vorerhebung

Nach der sehr guten Gemüseernte im Jahre 1966, die nicht nur auf Flächenausweitungen, sondern auch auf sehr hohen Hektarerträgen beruhte, wurde für 1967 allgemein mit Flächeneinschränkungen gerechnet. Die Ergebnisse der Gemüsevorerhebung entsprachen jedoch nicht diesen Erwartungen. Die Erzeuger beabsichtigten sogar, den Anbau der meisten in die Erhebung einbezogenen Gemüsearten gegenüber dem Vorjahr um rd. 1 300 ha (+ 2%) auf knapp 61 600 ha auszudehnen. Die stärksten Ausweitungen waren bei Späten Möhren um fast 600 ha (+ 18%), bei Sommer- und Herbstkopfsalat um knapp 400 ha (+ 17%) und bei Frühen Möhren um rd. 300 ha (+ 20%) vorgesehen. Dagegen sollte vor allem der Anbau von Herbstweißkohl um mehr als 600 ha (- 16%) eingeschränkt werden, nachdem die hier im Jahre 1966 erzielte Rekordernte bereits zu Absatzschwierigkeiten geführt hatte.

Mit etwa 3 150 ha war eine um rd. 350 ha größere Erdbeerfläche (ertragfähig) als im Vorjahr festgestellt worden. Die im Laufe des Jahres geplanten Neuanpflanzungen sollten mit rd. 1 250 ha um etwa 100 ha kleiner bleiben als 1966.

Im Anbau der im Freien überwinternden Gemüsearten hatten sich gegenüber dem Vergleichsjahr nur unwesentliche Änderungen ergeben. Es war etwas weniger Winterspinat, dafür aber etwas mehr Adventswirsing angebaut worden.



Gemüsehaupterhebung

Zum Zeitpunkt der Gemüsevorerhebung Anfang Februar können die Erzeuger aus verschiedenen Gründen oft noch keine genauen Angaben über den Anbauumfang der einzelnen Gemüsearten machen. Vielfach sind z.B. die Anbauerträge mit der Verarbeitungsindustrie noch nicht abgeschlossen. Deshalb weichen die Ergebnisse der Gemüsehaupterhebung zum Teil nicht unerheblich von denen der Gemüsevorerhebung ab. Mit Rücksicht darauf werden die Anbauabsichten ab 1968 zukünftig etwa drei Wochen später als bisher festgestellt.

Nach den endgültigen Ergebnissen der Gemüsehaupterhebung 1967 wurde für den Anbau auf dem Freiland eine Gesamtfläche von rd. 71 900 ha und damit eine Zunahme gegenüber dem Vorjahr um rd. 1 900 ha (+ 3%) ermittelt. Nicht einbezogen in die Gesamtfläche sind rd. 700 ha für nicht ertragfähigen Spargel. Die Anbaufläche 1967 reicht zwar nicht an die besonders umfangreiche Gemüsefläche des Jahres 1963 heran, liegt aber um rd. 1 000 ha (+ 1%) über dem sechsjährigen Durch-

schnitt. – Im Einzelnen erfuhr der Anbau von Frischerbsen, der nach den Ergebnissen der Gemüsevorerhebung nur um rd. 300 ha ausgedehnt werden sollte, im Vergleich zu 1966 eine Ausweitung um mehr als 1 400 ha (+ 18%). Weitere nennenswerte Flächenausdehnungen ergaben sich bei Späten Möhren um knapp 700 ha (+ 21%) und bei Dicken Bohnen um fast 500 ha (+ 40%). Stark eingeschränkt wurde dagegen der Anbau von Spinat, und zwar bei allen Anbauarten um rd. 1 000 ha (- 19%). Nicht in dem Maß, wie nach der Gemüsevorerhebung beabsichtigt, ging der Anbau von Herbstweißkohl zurück, für den eine um etwa 400 ha (- 10%) geringere Anbaufläche als 1966 festgestellt wurde.

In den einzelnen Bundesländern waren die Veränderungen der Gesamtfläche des Gemüseanbaus auf dem Freiland unterschiedlich:

Anbauflächen von Gemüse auf dem Freiland

Land	1967	1966 ha	D 1961/66	Abna	+) bzw. hme (-) 7 gegen D 1961/66
Bundesgebiet Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West)	10 283 2 076 16 416 41	69 982 10 072 2 099 15 037 43 13 845 4 313 6 663 8 704 491 371	70 909 10 562 2 456 14 342 70 15 070 4 228 6 202 9 097 7 945 501 436	+ 2,8 + 2,1 - 1,1 + 9,2 - 4,7 + 1,4 + 0,2 + 7,8 + 0,6 - 3,5	- 2,6 - 15,5 + 14,5 - 41,4 - 6,9 + 2,2 + 6,3 + 3,1 - 0,3 - 1,4

Nach den für die im Freien überwinternden Gemüsearten festgestellten Anbauabsichten sollte der Anbau von Wintergemüse um rd. 300 ha eingeschränkt werden. Beim Adventswirsing war eine Ausdehnung um rd. 100 ha, beim Winterspinat dagegen eine Einschränkung um etwa 400 ha vorgesehen.

Berichterstattung über Wachstumstand und Ernte

Mit 2 330 Berichterstattern waren im September 1967 dreißig Personen weniger für die Statistischen Landesämter im Einsatz als im Vergleichsmonat des Vorjahres. Die Zahl der eingegangenen Meldungen hatte sich dagegenmit 1 780 gegenüber September 1966 leicht erhöht. In einigen Monaten waren saisonbedingt auch mehr Berichterstatter tätig als im Sepber.

Witterungsverlauf und Wachstumstand

Der Witterungsverlauf im Jahre 1967 kann für den Gemüsebau überwiegend als günstig bezeichnet werden. Zu Beginn der Vegetationszeit war der Boden ausreichend mit Winterfeuchtigkeit versorgt. Die Temperaturen lagen allerdings bis Ende April zu niedrig, so daß beim Frühgemüse vorübergehend Wachstumstockungen auftraten. Von Mitte April bis Mitte Juni fielen genügend Niederschläge, während die Temperaturen von der Mehrzahl der Berichterstatter zunächst als normal, später aber als zu kalt angesehen wurden. Das Ende Juni einsetzende und bis etwa Ende August anhaltende meist hochsommerliche Wetter mit einigen ausgesprochenen Hitzeperioden führte gebietsweise zu Trockenschäden und vorzeitiger Reife einiger Gemüsearten. Im September und Oktober war die Witterung unbeständig mit Ausnahme einer für die späten Gemüsearten besonders zuträglichen Schönwetterperiode im letzten Drittel des Monats September.

Hektarerträge

Die vorwiegend guten Wachstumsbedingungen führten bei den meisten Gemüsearten zu Spitzenerträgen, die selbst im Jahre 1966 nicht erzielt worden waren. Dabei ist anzunehmen, daßdie Hektarerträge sowohl 1966 als auch 1967 von den Berichterstattern vielfach unterschätzt wurden, was in Jahren mit überdurchschnittlichen Ernten immer wieder zu beobachten ist. Im Bundesdurchschnitt lagen die Hektarerträge von Rosenkohl, Stangenbohnen, Steckzwiebeln und Schwarzwurzeln am weitesten (+ 12 bis 18%) überden Ergebnissen des Vorjahres. Ein nennenswerter Minderertrag (- 25%) war beim Spargel zu verzeichnen, zu dessen Erntezeit eine für den Spargel zu kalte Witterung vorherrschte.

Emtemengen

Wie schon im Vorjahr, so führten auch 1967 die Ausweitungen der Anbauflächen und die gleichzeitig erzielten hohen Hektarerträge zu einer Rekordernte, deren Gesamtmenge 1967 mit 14,85 Mill. dz um 0,52 Mill. dz (+ 4%) über dem Ergebnis von 1966 lag und den sechsjährigen Durchschnitt um 17% übertraf. Die relativ größten Zunahmen gegenüber dem Vorjahr wiesen die Erntemengen von Dicken Bohnen (+ 45%) auf, aber auch die Erntemengen von Frischerbsen, Späten Möhren, Rosenkohl, Schwarzwurzeln und Zwiebeln erhöhten sich (+ 22 bis + 29%). Die bedeutendsten Abnahmen ergaben sich beim Spargel (- 25%) infolge des Ertragsrückganges und beim Spinat (- 16%) auf Grund der Flächeneinschränkungen.

In den Ländern nahmen die Erntemengen im Vergleich zum Vorjahr und zum sechsjährigen Durchschnitt unterschiedlich zu bzw. ab:

Erntemengen von Gemüse auf dem Freiland

Land	1967	1966	D 1961/66	Abnah 1967	bzw. nme (-) gegen D 1961/66
	<u> </u>	1 000 t	_		7.
Bundesgebiet	306,4 49,0 267,9 0,8 310,2 82,3 119,8	46,3 239,4 0,8 302,0 83,6 112,2 171,0 150,4 9,7	1,2 298,1 59,8 94,7 152,9	- 1,6 + 5,8 + 11,9 + 0 + 2,7 - 1,6 + 6,8 + 5,7	+ 11,9 - 7.5 + 34,3 - 33,3 + 4,1 + 37,6 + 26,5 + 18,2 + 20,9

Anbau von Gemüse unter Glas

Der Anbau von Gemüse unter Glas, der seit 1962 – mit Ausnahme von 1966 – eine rückläufige Entwicklung aufweist wurde auch 1967 weiter eingeschränkt. Mit rd. 989 ha war die Gesamtfläche hier um etwa 58 ha kleiner als im Vorjahr. Dabei ging der Anbau unter Niederglas stärker zurück als der unter Hochglas.

Trotz der Flächeneinschränkungen, die sich vor allem auf Gurken, Kopfsalat und Tomaten erstreckten, wurde für das Berichtsjahr eine höhere Erntemenge als für 1966 errechnet. Dies dürfte sich z.T. daraus erklären, daß 1967 erstmals die Erträge für Rettich und Radies, die bisher zu den Sonstigen Arten zählten, getrennt geschätzt wurden.

4. Pflanzenbestände in Baumschulen

Die Feststellung der Pflanzenbestände in Baumschulen im August jeden Jahres erfolgt seit 1964 total. Diese Erhebung erstreckt sich auf die Ermittlung der Baumschulflächen und der Bestände an Obst- und Ziergehölzen sowie an Forstpflanzen.

Baumschulftächen

Die Baumschulflächen wurden seit 1964 in der Unterteilung nach Anzuchtflächen für Obstgehölze, für Ziergehölze und für Forstpflanzen (ohne betriebseigene Pflanzgärten von Forstbetrieben) festgestellt. Seit 1967 wird außerdem einheitlich auch noch die "Sonstige Baumschulfläche (z.B. Baumschulbrache)" erfragt. Dies ist insbesondere bei einem Vergleich der Baumschulfläche insgesamt mit der der Vorjahre zu beachten.

Obstgehölze

Die seit einigen Jahren zu beobachtende ständige Abnahme in den Bestandszahlen der veredelten Obstgehölze mit Krone und der Beerensträucher geht offenbar zu Ende. Zwar sind auch 1967 bei verschiedenen Veredlungen noch Rückgänge gegenüber dem Vorjahr zu verzeichnen, aber die Gesamtbestände aller Veredlungsformen von Äpfeln, Birnen, Kirschen, Aprikosen und Walnüsse zeigen erstmals wieder – wenn z.T. auch nur geringfügig – Zunahmen. Lediglich bei den Pflaumenarten hält eine leichte Abnahme noch an.

Obstgehölze

Arten	1967	1966	Zu- (+) bzw. Ab- nahme (-) 1967 gegen 1966
	1 000	Stück	%
Äpfel Bimen und Quitten Kirschen Aprikosen und Pfirsiche Pflaumen und Zwetschen Mirabellen und Renekloden Walnüsse Haselnüsse Himbeeren Johannisbeeren Stachelbeeren	2 527 951 876 340 394 118 37 137 1 642 4 246 1 106	2 384 931 844 258 421 125 29 133 1 596 4 396 1 108	+ 6 + 2 + 4 + 32 - 7 - 6 + 27 + 3 - 4 - 0

Bei den übrigen heranwachsenden Obstgehölzen, d.h. den einjährigen Veredlungen und den Kirschenheistern, zeigt sich kein einheitliches Bild. So haben sich die Apfel- und Kirschenveredlungen zahlenmäßig vergrößert, während Birnenveredlungen und Kirschenheister überwiegend zurückgegangen sind.

Auch die Bestände an Obstunterlagen haben sich unterschiedlich verändert. Beim Kernobst zeigen die Typunterlagen Zunahmen und die Sämlingsunterlagen Rückgänge; bei den Prunusarten ist die Situation umgekehrt. Hier spielen die vegetativ vermehrten Typunterlagen nur eine untergeordnete Rolle.

Ziergehölze

Die Bestände an Ziergehölzen haben sich in den letzten Jahren zwar erheblich vergrößert, die jährliche Zuwachsrate nimmt aber seit 1963 merklich ab. Das kommt auch in der Entwicklung der Anzuchtflächen für Ziergehölze zum Ausdruck.

Ziergehölze

Arten	1967	1966	Zu- (+) bzw. Ab- nahme (+) 1967 gegen 1966
i I	1 000	Stück	%
Laubbäume einschl. aufgeschulte Pflanzen und Heister Ziersträucher, laubabwerfend Nadelgehölze ohne Heckenpflanzen Heckenpflanzen ohne Forstpflanzen Rosen – Veredlungen –	10 319 28 875	10 429 27 738 16 014 25 819 38 561 4 113 1 828 944	- 1 + 4 + 9 + 11 - 3 + 6 + 11 - 9
hölze und Moorbeetpflanzen .	9 133	9 560	- 4

In den Beständen sind relativ starke Zunahmen vor allem bei Heckenpflanzen (ohne Forstpflanzen), Freilandazaleen und Nadelgehölzen (ohne Heckenpflanzen) festzustellen, denen Abnahmen vor allem bei Schling- und Kletterpflanzen und den Sonstigen immergrünen Ziergehölzen und Moorbeetpflanzen gegenüberstehen.

Forstpflanzen

Anzuchtflächen und Bestände an Forstpflanzen sind seit 1965 rückläufig.

Forstpflanzen

Arten	1967	1966	Zu- (+) bzw. Ab- nahme (-) 1967 gegen 1966
	Mili. S	tück	%
Nadelholzpflanzen zusammen . Fichten	1 586 998 311 112 73 92	1 724 1 052 371 125 84 92	- 8 - 5 - 16 - 10 - 13 + 0
Laubholzpflanzen zusammen Rotbuchen	232 73 33 26 2 98	273 101 40 18 3	- 15 - 28 - 18 + 44 - 33 - 12

Von den Abnahmen ist die insgesamt bedeutendere Gruppe der Nadelholzpflanzen mengenmäßig zwar stärker, relativ jedoch weniger betroffen als die der Laubholzpflanzen. Die Bestandsverminderungen erstrecken sich auf nahezu alle Arten mit Ausnahme der Eichen, die sogar verhältnismäßig stark zugenommen haben. Relativ große Abnahmen sind besonders bei Pappeln und Rotbuchen, aber auch bei Kiefern und Lärchen zu verzeichnen.

5. Weinmostemte 1967

Vom Jahr 1967 hatte sich der Weinbau weit mehr erhofft, als es gehalten hat. Bis in den August erwartete man eine Mosternte, die mengenmäßig alle bisherigen Rekorde weit in den Schatten stellen und auch qualitätsmäßig jeden Vergleich aushalten würde. Die Enttäuschung über die Verminderungen und Verluste infolge der Unwetter besonders nach dem 20. Sep-

tember war so nachhaltig, daß weitgehend übersehen wurde, wie erheblich die Erntemenge trotz allem noch war. Tatsächlich steht sie an dritter Stelle unter den Ernten auf dem Gebiet der Bundesrepublik. Die Qualität des Erntegutes war etwa durchschnittlich.

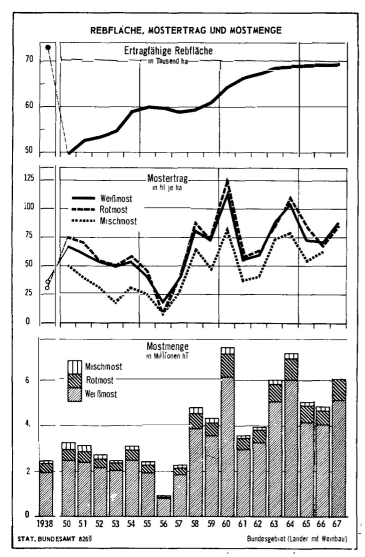
Die im Tabellenteil wiedergegebenen Nachrichten über den Weinbau und die Weinmosternte verdankt die Statistik der Mitarbeit der ehrenamtlichen Berichterstatter, deren Zahl aus der Übersicht 3 (s. Zusammenfassende Übersichten) ersichtlich ist. Wie im Vorjahr folgte die Anordnung der Berichtsgegenstände nach drucktechnischen Gesichtspunkten an verschiedenen Stellen des Tabellenteiles.

Die vegetativen und klimatischen Voraussetzungen für die Entwicklung der Reben und der Trauben erwiesen sich von Anfang der Berichterstattung an als recht günstig. Zu Beginn der Wachstumzeit wurde die Holzreife von 70% der Berichterstatter als gut bewertet, ein ungewöhnlich hoher Anteil (Vorjahr 18%). Schäden durch Winterfröste wurden nur in geringem Umfang festgestellt, und zwar schwache Schäden auf 3% und mittlere Schäden auf 1% der Ertragsrebfläche (Vorjahr 13% bzw. 8% und 3% starke Schäden). Dagegen wurden Schäden an Laub und Trieben durch Spätfröste im Frühjahr für 18% der Ertragsrebfläche gemeldet, darunter 4% mittlere und 4% starke Schäden gegenüber nur 1% mittleren Schäden im Jahr 1966. Der Austrieb der Reben wurde in 62% der Meldungen als gut und in 36% als mittel bezeichnet, nachdem 1966 sich eine umgekehrte Verteilung ergeben hatte. Sozusagen ein gleiches Bild ergab die Beurteilung des Gescheinansatzes mit 60% der Meldungen gut und 37% mittel. Auf letztere Gruppe entfielen 71% im Jahre 1966. Auch beim Verlauf der Blüte lag die Auffassung der Berichterstatter mit 65% gut und 32% mittel auf der gleichen Linie. Jedoch war 1966 bemerkenswerterweise der Anteil eines guten Blüteverlaufes mit 83% beträchtlich größer. Der Beginn der Blüte lag 1967 deutlich später als 1966, aber etwas früher als 1965.

Der Ansatz der Trauben wurde von 69% der Berichterstatter als gut und von 29% als mittel eingestuft. Höhere Anteile bei gut gab es 1964 (88%), 1960 (80%) und 1963 (71%). Die Verrieselungsschäden hielten sich bei den meisten Rebsorten, vom Elbling abgesehen, in engen Grenzen. Im einzelnen ist als besonders kennzeichnend für den weiteren Verlauf hervorzuheben, daß im August 88% der Berichterstatter die Entwicklung der Trauben als gut ansahen, genau doppelt so viel wie ein- Jahr zuvor, bei 12% mittel gegenüber 54% im Jahre 1966. In den weiteren Vorjahren wurde ein Anteil von 88% gut im August nur noch 1959 erreicht. Die übrigen Jahre kamen höchstens auf 57%. Die Meldungen vom 24. September ließen dann den Umschwung erkennen. Die Entwicklung der Trauben wurde nur noch von 46% der Berichterstatter als gut bewertet, von 6% sogar als schlecht. Letzterer Anteil hält sich in mäßigen Grenzen, lag er doch 1965 bei 35%.

Die aufgezeigte Entwicklung kommt besonders deutlich in den Noten für den Stand der Reben und für die Güte der Trauben zum Ausdruck. Für den Stand der Reben ergab sich im Mai die Gesamtnote von 2,2 die sich im Juni auf 2,1 verbesserte und damit zusammen mit mehreren anderen Jahren mit gleicher Note nur von 1964 und 1960 übertroffen wurde. Im Juli stieg die Bewertung auf 2,0 die im August erhalten blieb und seit 1951 die beste Note für diesen Monat war. Die Benotung der Güte der Trauben im September schließt zwar nicht unmittelbar an den Stand der Reben und Trauben an. Trotzdem zeigt die Note von 2,5 für die weißen und von 2,4 für die roten Sorten deutlich die Verschlechterung der Aussichten.

Die Lese mußte vielfach – besonders bei den frühen Sorten – überstürzt begonnen werden und war in der Hauptsache bis Ende Oktober abgeschlossen. Der Unterschied gegenüber normalen Jahren war besonders bei dem spätreifen Riesling auffällig. Die schnelle Durchführung wurde durch die starke Verbreitung von Fäulnis erzwungen. Insgesamt ist eine besonders große Ernte in besonders kurzer Zeit eingebracht worden.



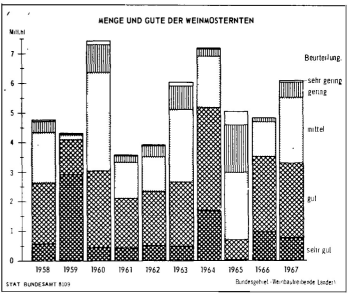
Die Schätzung des Hektarertrages ergab mit 87,4 hl eines der höchsten Ergebnisse, die im deutschen Weinbau festgestellt wurden. Nach 115,8 hlim Jahre 1960, 104,7 hlim Jahre 1964 und 88,3 hl 1963 steht das Jahr 1967 hinsichtlich seines Hektarertrages an vierter Stelle in der Geschichte des Weinbaus der Bundesrepublik. Die Erträge beliefen sich für Weißmost auf 87,8 hl, für Rotmost auf 85,3 hl.

Die gesamte Erntemenge (6,07 Mill. hl) setzt sich aus 84% Weißmost und 16% Rotmost und Most aus gemischten Beständen zusammen. Die Erntemenge des Mostes aus gemischten Beständen wurde, abweichend von der bisherigen Übung den Wünschen der Kommission der Europäischen Gemeinschaften gemäß, dem Rotmost zugerechnet.

Die Gesamtmenge ist um 20% größer als der Durchschnitt 1961/66 und übertrifft das Ergebnis von 1963 trotz dessen etwas höheren Hektarertrages infolge der seitdem eingetretenen Zunahme der im Ertrag stehenden Rebflächen. Gegenüber dem Jahr 1966 nahm die gesamte Mostmenge im Bundesgebiet (Länder mit Weinbau) um 26% zu.

Unter den Weinbaulandschaften hebt sich Rheinhessen mit einer Zunahme um 72% gegenüber der Erntemenge von 1966 heraus. Eine kleinere Erntemenge als 1966 hat außer dem Rheingau in schwächerem Umfang die Weinbaulandschaft Mosel-Saar-Ruwer. Auch in der Tabelle 9 für die Weinbaulandschaften wurde der Most aus gemischten Beständen mit dem Rotmost zusammengefaßt, woraus sich für 1966 einige Änderungengegenüberdervorjährigen Veröffentlichung erge-

Die Beurteilung der Güte des Mostes läßt eine weitgehende Ähnlichkeit mit dem Durchschnitt 1961/66 erkennen. Die Unterschiede zwischen der Aufgliederung für Weinmost insge-



samt und für Weißmost bzw. Rotmost sind nicht erheblich. 54% der Mostmenge wurden als gut oder sehr gut eingestuft, über ein Drittel als mittel und fast ein Zehntel als gering oder sehr gering.

Das mittlere Mostgewicht erreicht beim Weißmost ebenso wie beim Rotmost nicht ganz den vorjährigen Wert, ist aber abgesehen von 1964 und 1959 höher als in den Jahren seit 1955. Die einzelnen Mostgewichtstufen sind beim Weißmost recht ähnlich besetzt wie im Durchschnitt 1961/66. Nur bei den niedrigsten Mostgewichten von unter 60° hat 1967 einen halb so großen Anteil wie der Durchschnitt. Für den Rotmost weicht die Verteilung über die Mostgewichtsgruppen stärker vom sechsjährigen Durchschnitt ab, wobei die höheren Mostgewichte 1967 hervortreten.

Der durchschnittliche Säuregehalt ist wie gewöhnlich für den Weißmost höher als für den Rotmost. In beiden Fällen liegt er bei der oberen Grenze eines mittleren Säuregehaltes, dürfte aber zusammen mit den verhältnismäßig hohen Mostgewichten einen großen Anteil harmonischer, haltbarer Weine erwarten lassen.

Die Mostverkäufe erreichten einen beachtlichen Umfang. Ohne die Lieferungen an die Winzergenossenschaften betrafen sie etwa ein Fünftel der Erntemenge, also ungefähr 1,2 Mill. hl. Die dabei erzielten Erlöse je Hektoliter streuen gebietlich recht stark. Trotzdem liegt der Bundesdurchschnitt für Weißmost und für Rotmost sowie für Weinmost insgesamt (102,-- DM je Hektoliter)sehrnahe beieinander. Im Jahre 1966 ergab sich vor allem beim Weißmost ein höherer Durchschnitt.

Verkäufe von Speisetrauben erfolgten in etwas kleinerem Umfang als 1966 trotz einer beachtlichen Zunahme der Verkäufe von roten Speisetrauben, Hier waren die Erlöse je Doppelzentnerbei den weißen Trauben sehr viel höher als 1966, während sie für die roten Trauben 1966 etwas besser waren.

6. Weinerzeugung

Die Statistik der Weinerzeugung beruht auf den Vorschriften der EWG-Verordnung 134. In der Bundesrepublik ist der hergestellte Wein von demjenigen zu melden, in dessen Betrieb er aus Trauben oder Most eigenen oder fremden Wachstums gewonnen wurde, der Most zur Weinherstellung und die Trauben zur Weinherstellung von dem Betrieb, in dem sie sich am 31. Dezember befinden. Nicht zur Weinherstellung bestimmter Most (z.B. Traubensüßmost) wirdnichteinbezogen. Für die Länderohne Weinbau erfolgt kein Nachweis der Weinerzeugung.

Die EWG-Verordnung legt einige Ausnahmen von der allgemeinen Meldepflicht fest. Besonders wichtig ist hierunter, daß Betriebe mit Rebflächen von weniger als 10 Ar und ohne Verkauf oder Weitergabe von weinwirtschaftlichen Erzeugnissen von der Meldepflicht befreit sind. Daher ergibt sich eine geringere Vollständigkeit in der Einbeziehung als bei der Schätzung der Weinmosternte, die sich auf die gesamten Rebflächen im Ertrag beziehen soll. Ausgenommen von der Meldepflicht sind ferner Privatverbraucher sowie Einzelhandelsbetriebe und Gaststätten ohne eigene Kellerei.

Die Weinerzeugung 1967 liegt einschließlich Most zur Weinherstellung bei 6,24 Mill. hl. Dem gegenüber ergab die Schätzung der Berichterstatter 6,07 Mill. hl Weinmost. Vermutlich wurden die nachteiligen Folgen der widrigen Witterungsverhältnisse zur Zeit der Lese von den Berichterstattern ein wenig überbewertet.

Die diesjährige Weinmenge ist nach der Weinerzeugungstatistik um 1,12 Mill. hl größer als die von 1966. Die Schätzung der diesjährigen Mosternte liegt um 1,26 Mill. hl über der von 1966, so daß auch in dieser Beziehung eine recht gute Entsprechung zwischen den beiden Ermittlungen besteht. Im einzelnen fällt aber auf, daß 1967 beim weißen Gewächs die größere Menge in der Weinerzeugungstatistik, beim roten Gewächs dagegen in der Schätzung der Mosternte nachgewiesen ist.

Eine gebietliche Betrachtung zeigt beim Vergleich zwischen Weinerzeugungstatistik und Schätzung der Berichterstatter die größere Zahl in der Weinerzeugungstatistik, für Baden-Württemberg dagegen in der Schätzung der Weinmosternte. In Hessen wiederum war die nachgewiesene Weinerzeugung im Gegensatz zum Vorjahr größer als die Schätzung der Mosternte. In Bayern bestand Übereinstimmung, nachdem sich im Vorjahr für die Weinerzeugung ein erheblicher Vorsprung gegenüber der Mostschätzung ergeben hatte.

7. Weinbestände

Den Ermittlungen der Weinbestände liegt ebenso wie denen der Weinerzeugung die EWG-Verordnung 134 zugrunde. Zwischen den Vorschriften dieser beiden Erhebungen bestehen einige Unterschiede. So ist im Rahmender Weinbestandstatistik der gesamte Weinmost zu melden während in der Weinerzeugungstatistik nicht zur Weinherstellung bestimmter Most nicht zu melden ist. Es können sich aus diesem Grunde Abweichungen zwischen den Ergebnissen der beiden Erhebungen einstellen. Eine Unterscheidung nach den Verwendungszwecken ist im Rahmen der Weinbestandstatistik für den Traubenmost nicht vorgesehen. Die Beschränkung der Meldepflicht für Betriebe unter 10 Ar Rebland auf solche mit Absatz weinwirtschaftlicher Erzeugnisse wurde auch auf die Weinbestandstatistik ausgedehnt.

Für den 31. Dezember 1967 wurden Bestände an inländischem und ausländischem Trinkwein und an als Wein verkehrsfähigem Verarbeitungswein von 11,35 Mill. hl ermittelt. Der Unterschied gegenüber dem für den 31. Dezember 1966 nachgewiesenen Bestand (11,13 Mill. hl) ist recht gering und entspricht einer Zunahme um nur 2%. Noch geringer ist die Abweichung gegenüber dem Bestand vom 31. Dezember 1965

(11,44 Mill. hl). Aus diesen schwachen Unterschieden sollten aber keine voreiligen Schlüsse gezogen werden. Die weitgehende Übereinstimmung in den Gesamtzahlen zwischen 1965 und 1966 hatte ihren hauptsächlichsten Grund in der sozusagen einheitlichen Erntemenge der beiden Jahre. Die Ernte 1967 dagegen wurde um fast 20% größer ausgewiesen als die der beiden Vorjahre. Obwohl daher die Bestände an inländischem Wein des neuesten Jahrgangs aufgrund der reichlichen Ernte um nicht ganz 1 Mill. hl umfangreicher waren als in den beiden vorhergehenden Jahren, erreichten die Weinbestände 1967 insgesamt kaum die von 1965.

Einerseits erklärt sich das daraus, daß die Bestände an inländischem Trinkwein früherer Jahrgänge um 15% gegenüber dem Vorjahr abgenommen haben, das wiederum bereits kleinere Bestände an früheren Jahrgängen auszuweisen hatte als die Jahre 1965 und 1964. Die für Ende 1967 festgestellten Bestände älterer Jahrgänge sind um etwa 1 Mill. hl kleiner als 1965. Wenn auch für das nächste Jahr aufgrund der Ernteergebnisse von 1967 hier eine Zunahmenicht ausgeschlossen. ist, wirddie Tendenz zur Abnahme bei den älteren Jahrgängen besondere Aufmerksamkeit verdienen, da für die Qualität gerade der deutschen Weine ein längerer Ausbau wesentlich ist. Offensichtlich waren in den letzten Jahren die Bestände an älteren Jahrgängen um 1 bis 2 Mill. hl kleiner als eine durchschnittliche Mosternte.

Andererseits ist gegenüber 1966 eine Verminderung um 6% bei den Trinkweinen ausländischer Herkunft, und zwar in gleichem Maße bei weinen aus EWG-Ländern wie aus Drittländern, erfolgt. Diese Bestände waren insgesamt damit aber größer als 1965 und 1964. Hier wird die aus den Einfuhrzahlen belegbare Erweiterung dieses Marktsektors in Rechnung zu stellen sein. Ferner werden die Bestandsverhältnisse zum Jahresende heim ausländischen Wein durch das Fehlen von freien Einfuhrlizenzen bedingt sein, was bald durch Neuausschreibung ausgeglichen worden sein dürfte. Die Verknappung der Bestände infolge des Kontigentsverfahrens, die sich zum Jahresende zu wiederholen pflegt, war 1967 offenbar besonders spürbar, hatte aber nur vorübergehenden Charakter.

Die Einteilung der Betriebe mit Weinbeständen nach dem weinwirtschaftlichen Schwerpunkt der Betriebsarf ergibt, daß vom Trinkwein insgesamt beim Weinbau einerseits und beim Großhandel mit Wein andererseits zum Jahre sende 1967 fast gleiche Mengen lagerten. Auf Weinbau und Winzergenossenschaften zusammen entfielen mit 5,85 Mill. hl 53% der gesamten Weinbestände. Die drei Gruppen Weinbau, Genossenschaften, Weingroßhandel vereinten auf sich fast 90% der gesamten Weinbestände.

Einige unterschiedliche Anteile dieser drei Gruppen an den verschiedenen Kategorien von Wein verdienen besonders hervorgehoben zu werden. Von den Beständen des Jahrgangs 1967 hatte der Großhandel halb so viel wie der Weinbau. An den Beständen älterer Jahrgänge war dagegen der Großhandel fast doppelt so stark beteiligt wie der Weinbau. Von den Beständen der Winzergenossenschaften waren etwa 70% Weine des Jahrgangs 1967 und etwa 30% ältere Jahrgänge, während beim Weinbau 77% auf den Wein von 1967 und 23% auf ältere Jahrgänge entfielen. Von den weiteren Betriebsarten haben nur die Sektkellereien mit einem Gesamtbestand von 0,7 Mill. hl eine größere Bedeutung.

1. Bedeutung der Witterung fur den Obst-, Gemuse- und Weinbau nach ihrer Bewertung durch die Berichterstattung 1967 in % der ausgewerteten Meldungen

	Obst					Gemuse						Obst						Gemuse						
Manne	Nie	dersch	lage	Ter	nperati	ıren	Nie	dersch	lage	Ten	nperati	ıren	Nie	derschl	lage	Ter	nperatu	ıren	Nie	uersch	lage	Ten	perati	iren
Monat	zu ge- ring	aus- rei- chend	zu hoch	zu warm	nor- mal	zu kalt	zu ge- ring	aus- rei- chend	zu hoch	zu warm	nor- mal	zu kalt	zu ge- ring	aus- rei- chend	zu hoch	zu warm	nor- mal	zu kalt	zu ge- rıng	aus- rei- chend	zu hoch	Z u	nor- mal	zu kalt
Aptıl					2ch	eswig	- Hols	stein 24	76	9	30	61						Hom	burg 4	40	56	8	40	52
Mai.,,		91			0.3	1.4	16	81 46	3	8	75 57	17	22	·.		10	74	7	69	31	_ _	15	58	27
Juni Juli	8 22	75	1 3	3 4	83 86	14 10	54 14	81	- 5	2 12	88	41	22 42	74 58	4	19 4	74 88	8	92 32	8 6 8	-	4 16	58 80	38 4
August	4 1	91 91	5 8	37 5	63 93	_ 2	1 7	7 9 77	20 16	26 3	73 97	1	20 4	80 88	- 8	32 4	68 92	4	- 12	92 88	8 –	12 12	80 88	8
Oktober	1	77	22	15	85	_	-	58	42	15	85	-	-	96	4	29	67	4	4	88	8	24	76	-
					N	ieders											Nord	rhein -						
Aprıl			:				1 42	46 55	53 3	3 7	27 56	70 37				•			21	69 73	31 6	5 6	41 46	54 48
Juni Juli	4 6	70 85	2 6	2	61 84	37 14	10 7	61 85	29 8	21	33 77	67 2	4 5	77 85	19 10	1	59 83	40 14	8 17	65 7 9	27 4	3 30	35 69	62 1
August	9	89	2	38	62	0	7	80	13	29	66	5	29	70	1	56	42	2	25	73	2	44	56	-
September Oktober	5 -	93 89	2 11	6 8	91 90	3	4 1	83 74	13 25	2 15	90 81	8 4	37 5	62 92	1	23 10	76 89	1	27 7	73 91	2	9 25	90 74	1 1
						Hes	sen					ı					Rh	einlan	d - Pf	olz				
April							1 60	70 40	29	-	45 59	55 41					•		- 62	90 38	10 -	- 13	48 37	52 50
Juni	8	78	14	1	50	49	3	79	18	_	21	79	4	87	9	-	55	45	9	80	11	-	18	82
Juli August	12 52	81 48	7 -	10 70	75 30	15	54 33	46 67	_	53 53	47 47	-	7 25	89 73	4 2	7 52	82 48	11 	41 29	59 69	2	43 43	57 55	2
September Oktober	45 3	55 94	- 3	16 17	82 83	2	43 5	57 95	_	17 32	83 68	-	16 1	82 87	2 12	8 7	91 93	1 0	25 4	71 86	4 10	1 20	91 80	- 8
					Bod	en - Wi				-			_					Boy						
April			-			C11 - 77 (4	80	16	_	44	56							2	77	21	_	47	53
Маі Jun:		93	7	0	58	42	36 2	64 60	- 38	6	54 20	40 80	5	84	11	1	66	33	31 3	65 45	4 52	14	63 17	23 83
Juli	3 43	93 57	4	3 41	90 59	7	19 22	79 76	2 2	29 28	69 71	2	23 64	73 36	4	13 67	77 33	10	51 39	49 61	-	43 38	57 62	_
August	21	77	2	7	92	1	12	81	7	4	86	10	41	59	-	26	74	_	8	81	11	2	82	16
Oktober	4	96	0	13	87	0	7	93	-	33	67	- I	12	88	-	21	79	_	16	84	_	37	63	_
A 1						Saai	lond	82	18	0	50	41					E	Berlin	(Wesi	r) 84	۰	15	54	.,
April	•		•		•	•	9	91	_	9 -	45	41 55		•					62	38	- 8	15	54	31 31
Juni	2	86 94	12 6	- 4	38 78	62 18	- 55	86 45	14 -	- 55	24 45	76 -	21 7	79 173	_ 20	7 7	86 73	7 20	_	100 100	_	_ 8	50 92	50
August	44 12	56 88	_	40	60 94	- 6	45 -	55 100	_	41	59 100	-	56 21	44 79	_	56 	44 100	_	19 -	81 93	- 7	12 7	88 73	- 20
Oktober		78	20	2	96	2	=	100	_	_	100	_	_	94	6	25	69	6	-	94	6	25	75	-
				В	ındesg	ebiet	(ohne	Breme	en)						dog	egen l	3unde:	sgebie	t 196	6 (ohn	e Bren	nen)		
April	-		•	•			2 40	65 58	33 2	2 8	39 55	59 3 7							- 6	30 81	70 13	1 13	36 74	63 13
Juni	3 8	83 86	14	1 5	59 84	40 11	11 24	61 73	28 3	1 30	28 69	71 1	13	80 58	7 39	3 9	57 68	40 23	42 0	57 48	1 52	51 2	48 52	1 46
Juli	34	65	1	49	51	0	20	74	6	33	65	2	3	27	73	_	27	73	3	54	43	2	50	48
September Oktober	23 3	76 91	1 6	11 12	87 87	2 1	13 5	79 83	8 12	5 24	88 75	7 1	0 27	61 71	39 2	_ 27	58 71	42 2	4 39	82 60	14 1	1 43	77 56	22 1
													:TU											
Monat	Nie	dersch aus-	1 1	Ten un-	peratu	- 1	Nie	derschi aus-	1 1	Ten un-	nperatu		Nied Zu	ierschl aus-	<u> </u>	Ten un-	peratu		Nie ∠u	derschl	1	Tem	peratu	—
	ge-	reı- chend	zu hoch	gun- stig	nor- mal	gun- stig	ge-	res- chend	zu hoch	gun- stig	nor- mal	gun- stig	ge-	res- chena	zu hoch	gun- stig	nor- mal	gun-	ge-	rei- chend	noc.r	gun- stig	nor- mal	gun- stig
			<u> </u>				8		<u> </u>							,			,		<u> </u>	0		
		Nord	irhein	. West	folen	1			Hes	sen		1		Rh	einlan	d-Pfe	olz			Bod	en - Wu	rttemb	erg	
Mai		100 75	_ 25	- 50	50 25	50 25	21 3	79 97	_	3 40	62 36	35 24	28 1	72 95	- 4	18 22	58 57	24 21	8 1	92 73	0 26	10 45	61 46	29 9
Juli	_	100	_	-	_	100	19	81	_	-	6	94	11	89	0	-	7	93	7	92	1	0	15	85
August	_	100 75	25	25	50 50	50 25	3 -	91 67	6 33	23	29 57	71 20	2 	95 48	3 52	44	31 48	69 8	7 2	89 63	4 35	1 33	28 45	71 22
Oktober November	_	50 50	50 50	25 25	75 50	_ 25	3	53 57	44 43	21 14	38 69	41	_	62 73	38 27	25 16	55 76	20 8	2	89 95	9 2	6 2	35 35	59 63
			Воу	ern					Soor			,		_	indesg					gegen l		saebie		_
Mai	31	69	_ `	16	56	28	_	100	-	-	100	-	19	81	0	14	59	27	3	94	3	2	45	53
Juni Juli	2 39	96 61	2	19 -	60 16	21 84	_	100 100	_	_	14 -	86 100	1 12	90 88	9 0	28 0	54 11	18 89	1	85 48	14 52	4 41	38 52	58 7
August	34 3	66 76	_ 21	1 25	25 50	74 25	-	100 14	- 86	_	- 43	100	7 1	90 58	3 41	1 37	29 47	70 16	0 8	59 88	41 4	35 3	52 28	13 69
Oktober	3	86 88	11	6	33	61	-	100	-	-	14	86	1	77	22	14	44	42	3 6	64	_	-	7	93
November	7	88	5	1	56	43	_	100	-	-	100	- 1	2	84	14	8	56	36	2	92	6	6	54	40

1) Lander mit Weinbau.

Wachstumstandsbeurteilungen und Ernteschätzungen a) des Obstes

	Wachst	umstand		Erntes	chatzung		Wachs- tumstand	Е	mteschátzi	ung	Wachs- tumstand	Er	nteschätz	ung
Jahr	Mai	Juni	Juli	August	September	Oktober	Mai	Juni	Juli	August	Mai	Juni	Juli	August
	No	ote		kg j	e Baum		Note		kg je Bau	m	Note	kg je i	Baum, Stra	iuch, qm
			X.	pfel				S::RL:	rschen			Johanni	e haaran	
		2.5			20 /	40.1	١,,		32.0		١.,			
1963	2,1	2,3	35,8	36,8 23,9	38,4 24,2	40,1 24,7	2,1 2,2	32,4 32,6	32,0 32,8	_	2,1 2,2	3,4 3,3	3,5 3,2	-
1964	2,5	2,8	25,7		24,2		2,2	32,6 24.7	32,8 19,0		2,2	3,3 3,1	3,2 2,9	-
1965	2,3	2,6	25,4	24, 0 26, 9	24,2 28,3	23,8 29,6	2,5	24,7 28,7	27.8	-	2,4	3,1 3,1	2,9 3,1	-
1966	2,5	2,9	26,6				2,4	21.6	27,8	-	2,3	2.5		_
1967	2,3	2,6	29,6	33,6	38, 5	45,7	2,/	21,0	20,7	-	2,7	2,3	2,3	-
			Bir	nen				Saverk	irschen			Stachel	beeren	
1963	2,3	2,7	26,8	26,7	27,8	28.1	2,2	18,3	17,0	-	2,3	3,2	3,3	_
1964	2,2	2,6	28,7	28, 1	30,2	32,0	2,2	19,6	18,4	-	2,4	3,4	3,3	_
1965	2,5	2,9	21,4	19,6	19,6	20, 1	2,4	15,5	11,2	_	2,5	3,0	3,0	_
1966	2.6	3,0	21,3	22,0	23,4	24,6	2,3	16,5	15,4	_	2,4	3,0	3,0	_
1967	2,5	3,0	21,4	22,7	25,1	28,4	2,4	14,7	14,4	-	2,6	2,6	2,6	-
		Pfle	oumen un	d Zwetsc	hen			April	cosen			Himbe	eeren	
1963	2,3	23,6 1)	24,8	26.4	28.1	28,2	2,9	14.7	15 4	17,6		1,4	1.7	1,6
1964	2,5	21,1	18.3	15.6	14.7	14.2	2,9	14.0	11,2	13,0		1,5	1.5	1.4
1965	2,7	17,0	15,7	16.0	18,0	19,9	3,3	7.8	5.4	5.2		1.9	1.5	1.4
1966	2,6	21,1	22,4	24.3	26.3	27,2	3,4	5,5	4,8	4,8		1.5	1.6	1.7
1967	2,8	15,1	13.5	14,2	14,4	15,0	3.0	11.1	10.6	11,0		1,5	1,6	1.5
1907	2,0	17,1		14,2	,-	1,,0),,	,-	20,0	,0		-,,,	-,0	.,,
	Mirabellen und Renekloden					Pfirs	iche			Erdbe	eren			
1963	2,3	21,4	23,4	25,4	_	-	3,3	10,2	9,9	9,7	2,4	64,8 ¹⁾	61,8	62,1
1964	2,7	18,3	15,6	13,0	13,4	_	2,8	15,6	14,2	14,0	2,4	70,9	70,0	70,8
1965	2,7	15,9	14,1	14,1	17,2	-	3,2	8,2	6,1	5,3	2,5	71,0	71,5	71.3
1966	2,8	16,6	15,1	15,6	16,0	-	3,1	10,2	9,0	9,2	2,3	86,4	84,2	87.5
1967	2,9	12,9	10.7	10,2	11,0	-	3,2	9,1	7,7	7,7	2,5	84,0	93,1	93,2

¹⁾ Und folgende: Ernteschätzung

b) des Gemuses

	Wachst	umstand	Ernteso	hatzung	Wachst	umstand	Erntes	chatzung	Wachs	tumstand	Erntesc	hatzung	Erntesc	hátz un g
Jahr	No	ote	dz j	je ha	N	ote	dz	je ha	N	lote	dz j	e ha	dz j	e ha
	Aprıl	Maı	Juni	Julı	Juni	Juli	August	September	Juli	August	September	Oktober	September	Oktobe
		Frühw	ei Bkohl			Herbstv	re i ßkohl			Dauery	veißkohl		Grün	kohl
1963	2,9	2,6	279,2	281,1	-	2,3	460,8	507.7	2,3	2,3	394,0	387,2	144,2	146,2
1964	2,7	2,5	278,6	278,0	-	2,7	422,9	469,9	2,6	2,6	367,6	393,0	148,7	167.9
1965	2,8	2,8	264,2	251,6	-	2,6	410, 1	438,4	2,6	2,6	348,4	357,6	148,4	153,1
1966	2,9	2,6	273.9	298,3	-	2,3	501,8	544,8	2,3	2,3	423,8	451,1	160,0	173,1
1967	2,8	2,6	285,2	310,9	-	2,3	551,7	547,8	2,4	2,2	430,6	443,9	157,8	177,4
		Fruhr	otkohl			Herbst	rotkohl			Dauer	rotkohl		Selle	erie
1963	2,9	2,6	229.4	243,1	-	2,4	305, 8	311,3	2,3	2,4	327,2	320,7	214,7	219,9
1964	2,7	2,5	231,9	238,2	_	2,8	289,3	289,6	2,6	2,6	304,8	324,4	189,0	197.8
1965	2,8	2,9	224,0	222,1	-	2,6	275,4	290,3	2,6	2,6	289,1	299,9	219,5	226,0
1966	3,0	2,9	241,4	252,7	-	2,3	334,6	356,9	2,4	2,4	336,1	361,5	229,6	243,9
1967	2,8	2,7	257, 0	261,7	-	2,4	374.9	376,0	2,3	2,2	349,2	362,9	240,0	259, 2
		Fruhw	virsing			Herbst	wirsing			Daver	wirsing		Felds	alat
1963	2,8	2,5	196,3	204,0	-	2,3	264,9	258,4	2,3	2,4	251,6	231,4	67,1	66,6
1964	2,6	2,5	189,5	186,6	-	2,8	221,8	222,5	2,7	2,7	218,2	241.4	59.1	60.3
1965	2,7	2,7	191,5	192,7	_	2,6	234,8	243,2	2,6	2,6	211,9	231,1	59,3	65,1
1966	2,8	2,5	207,9	221,5	_	2,3	265,0	266,6	2,4	2,3	235,7	254,3	70,9	71,8
1967	2,7	2,6	214,5	221,4	-	2,4	281,2	282,2	2,4	2,3	251,3	263,9	73.8	74.3
		Frühblu	menkahl		Somi	ner- und H	erbstkopf	salat	Mittel	früher- und	d Spatblume	enkohl	Winterin	divien
1963	2.8	151,71)	173,4	179.4	2,3	2,4	145,8	132,5	2,6	2,8	171.4	182.8	159,0	161,5
1964	2,7	175,1	178,6	176,1	2,5	2,9	128,5	128,1	3,0	3,1	184.4	194.1	149.4	165,8
1965	2,8	189,8	180,7	174,9	2,8	2,6	131,4	135,7	2,7	2,8	165,4	181,3	158,7	171,5
1966	2,9	192,2	187.2	193,4	2,5	2,6	138,0	153,6	2,6	2,5	194.2	213,7	181.7	193,8
1967	2,8	177,2	183,1	199,7	2,5	2,5	145,5	148,3	2,6	2,6	203,2	228.4	193,0	200,8
		Frühe	Möhren			Saatzv	wiebeln			Spate	Möhren		Herbsts	spinat
1963	3,0	2,6	199,7	222,7	2,6	2,5	184 1	186,9	2,3	2,3	360,2	352,2	121,6	124,3
1964	2,9	2,6	192,7	204.0	2,5	2,7	160,3	168,6	2,7	2,6	345,7	357,9	117,8	125,6
1965	2,7	2,9	196.6	205,6	2,8	2,6	175 5	193,2	2,6	2,5	334,0	345,0	117,9	126,2
1966	2.9	2,7	215,3	217,2	2,5	2,5	191,3	202.4	2,5	2,4	345.7	383.7	122,1	139.4
1967	• • •	2,7	216, 1	213,5	2,6	2,4	196,8	220,3	2.5	2,4	375,6	388,7	135,6	141,9

¹⁾ Und folgende: Erntschatzung

2. Wachstumstandsbeurteilungen und Ernteschatzungen

ь)	des	Gemuses	

	Erntesc	hatzung	Wachs- tumstand	Ernteso	hatzung	Wachs- tumstand	E	nteschatz	ung	Wachs- tumstand	b	rnteschatz	ung
Jahr	d z j	e ha	Note	dz	je na	Note		az je ha		Note		dz je ha	
	Aprıl	Maı	'faı	Juni	Juli	Juni	Juli	August	September	Juni	Juli	August	September
	Winter	rspinat	F	rischerbs	en		Stanger	nbohnen			Einleg	egurken	
1963 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	90,0 111 9 100,3	101 3 129,3 116,4	2,5 2,4 2,9	96 5 93,1 91.7	103.6 92.0 86.9	2,5 2,5 3,2	130,9 115,0 122,5	136,0 119.0 120,1		2,7 2,5 3,5	135.4 104.0 110.1	147 - 102 3 103.8	140.1 110.8 102.2
1966 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	128,8 130,8	127,6 126 î	2,6 2,5	100,7 104 9	101, 3 105,8	2,5	135,1 140.2	142 1 163.8	_	2,6 3,2	134 3 136.2	14 3,7 151,4	148.9 160.9
	Winterk	opfsalat	D	icke Bohn	en		Busch	bohnen		ĺ	Schal	gurken	
1963	100,4 125,7 140,9 157,7 161,0	90,7 141,9 151 + 167 0 174 1	2,3 2,3 2,6 2,5 2,5	121 6 117,2 122,1 130,7 139,3	135.4 112.5 122 ⁻ 128 0 134.6	90,3 1) 95,7 89,7 90,6 94,4	97.4 91.1 84.3 92,8 94.3	105,2 90,9 81,9 99,2 107,1	101.2 9-1,2 80 4 101 6 106 2	2,7 2,5 3,5 2,6 3,2	173.5 145.3 148.3 157.6 180.5	177,2 139 9 141 7 170 1 175,5	183,7 155,3 140,6 174,8 172,8

	Èrnteso	hatzung	Warms- turnstand	lantese	hatzun _é ;	Wachs- tumstand		Erntes	chatzung		Wachs- tumstand	Ł.mtesc	natzung
Jahr	dz	je ha	Note	dz	e ha	Note		dz	je ha		Note	dz j	e ha
	Aprıl	Mai	Aprıl	Mai	Juni	Juni	Juli	August	September	Oktober	August	September	Oktober
	Advents	Adventswirsing Rhabarber						Tomaten				Spatkohlral	oi
1963 1964	97.9 171.6 172.0 187.7 179.0	115,8 180,3 169,0 193,2 178,1	2,5 2,4 2,5 2,5 2,5 2,5	247 1 266 4 258,9 258,3 264,4	272,1 254,3 249,9 269,4 264,2	2,3 2,2 3,1 2,3 2,6	252.6 230.5 252.8 252.4 279.1	274,4 239,5 257,7 269,8 2 ,3	281,4 260, 3 234,2 276,2 291,1	289.4 268,2 260,6 288,5 313,5	2,4 2,8 2,6 2,3 2,5	197,5 187,3 191,8 215,2 233,9	199, 8 203,0 201, 7 223, 8 230, 3

Jahr	Vacis- tumstand Ernteschatzung Note dz je ha		Wachs- tumstand		hatzung e ha	Wachs- tumstand Note		hatzung e ha		hatzung e ha	Wachs- tumstand	larntesc.		
	Aprıl	Aprıl	Mai	April	Ya1	Јипі	Aprıl	Mai	Juni	September	i		September	
	Fr	uhjahrsspi	nat		Spargel		· Fruhja	hrskopfso	ılat	Meer- rettich	Schwarz- wurzel		Rote Ruber	
1963 1964 1965 1966	3,3 3,0 2,6 2,7	106,2 109,3 117,4 112,3	100,6 115,6 103,0 120,6	2,5 2,6 2,4 2,9	30,1 29,5 26,3 40.0	31 2 53,9 25 3 38,4	2,7 2,6 2,7 2,8	150,0 16.4,1 152,6 167,6	165.6 166,6 153, 5 172.1	106, l 67, l 120 3 104,4	123.8 112,5 122,9 117,9	2,2 2,6 2,5 2,3	257, 9 246, 1 26.2, 7 315,6	289, 1 274, 8 264, 2 327, 5

_	wachs- tunstand	Frntes	chatzung	Waclis- tumst,and	Ernteso	hatzung	tachs-	l·ratesci	natzung	wachs- tumstand	Erntesch	hatzun _ë
Janr	Note	dz	je ha	Note	dz	je ha	Vote	dz je	ha.	Note	dz je	e ha
	April	'fai	Juni	Juni	Juli	August	August	September	Oktober	August	September	Oktober
	F	ruhkohlra	Ьі	St	eckzwiebo	ln		Porree			Rosenkohl	
1963	2,7 2,6 2,7 2,9 2,8	167.1 172,1 176.7 177.7 192,2	182.7 182.6 178.3 189.6 188.4	2,5 2,6 2,4 2,4 2,3	174.3 159.3 204.3 192.7 210.0	174,8 161,3 225,6 200,0 239,8	2,3 2,8 2,5 2,4 2,5	186, 0 174, 7 190, 3 202,∂ 218,7	188,2 189,0 204,0 217,9 231,2	2,5 2,9 2,8 2,5 2,5	83.8 80.1 85.0 25.6 106.0	82.6 86-2 89,8 103-0 115,1

¹⁾ Und folgende - Ernteschatzung

3. Umfang der Berichterstattung 1967

·			Obs	tberichterst	attung			(+5 mi	iseberic hter	stattung		Vemberie	hterstattung
			Ertrag-	Gemeinden	l ingesanate	Berichte 1)		Gem	eınden	Eingesandte	e Berichte 1)		Gemeinden
Land	Jaint	Bericht- erstatter	fahige Obstbaume je Bezirk	je	ıns- gesamt	beteiligte Bericht- erstatter	Dericht- erstatter	mit Gemusc- anbau	Je Berichts- bezirk	ins- gesamt	beteiligte Bericht- erstatter	benent- erstatter	mit Weinbau 1967
			Ar	nzahl		.75		A.	nzanl		٥	An	zahl
Bundesgebiet	1965 1966 1967	5 753 5 620 5 445	17 700 18 100 18 700	4,3 4,4 4,5	4 470 4 633 4 582	78 82 84	2 353 2 360 2 330	9 908 9 091 9 091	4,2 3,9 3,9	1 747 1 747 1 782	74 74 76	1 377 1 207 1 203	1 690 1 666 1 665
davon 1967 Senluswig - Holstein Hamburg - Niedersachsen Bremen Nordrhein - Westfalen Hessen Rheinland - Pfalz Baden - Wurttemberg Bayern Saarland		136 28 1 203 14 730 594 724 1 507 441 53	26 800 70 900 11 300 45 800 25 000 15 300 12 900 16 200 37 000 45 000	13,0 3,5 3,3 4,5 4,0 2,2 16,1 6,5	124 25 988 14 557 516 628 1 266 399 50	91 89 82 100 76 87 87 84 90	141 25 716 4 269 188 199 520 239 23	568 2 059 948 781 686 1 627 2 343 79	4,0 - 2,9 - 3,5 4,2 3,4 3,1 9,8 3,4	121 25 543 4 166 106 148 440 195	86 100 76 100 62 56 74 85 82 83	- - 4 36 501 515 140	- - 5 37 843 589 184

¹⁾ Im September.

4. Relative Standardfehler der Gemüsevor- und -haupterhebungen 1967 in Prozent

Gemuseart	<u>~</u>	Haupt.		lstein		chsen		tfalen			Pf		Wurtt			
		er-	er-	er-	et-	er-	er-	Haupt-	ct-	Haupt er-	Vor-	Haupt-	Vor-	Haupt- er-	er-	Haupt-
	neoun	ghebung						gneoung	перипр	nebung	hebung	Inenung	hebung	hebung	hebung	hebung
						reila								_		
Fruhweißkohl Herbstweißkohl	. 2	3 2	3	2 2	16 13	10 5	2 1	8 2	11 8	12 10	2 2	2	5 3	6 5	6 18	6 6
Dauerweißkohl	. 2	2	ī	2	10	13	2	2	7	16	2	ī	6	6	8	8
Fruhrotkohl	. 2	2	3	5	9	10	2	2	12	7	1	1	6	6	6	7
flerbstrotkohl	. 3	3 1	4 2	5 2	15 13	13 11	5 3	2 2	11 9	10 9	2 1	2 1	6 4	7 5	8 8	7 6
Fruhwirsing	.1	î	1	ō	7	8	2	2	12	7	3	2	4	4	5	6
Herbstwirsing	. 2	2	3	3	16	18	3	3	9	7	2	1	5	6	6	7
Dauerwirsing	1	2 4	0	0 5	12	9 8	3	3 2	9	13 22	3	3 8	7	6 10	7	7 10
Grunkohl	1 :	2		7	:	7		2		16		2		4	•	7
Fruhblumenkohl	. 2	2	2	3	6	5	3	5	10	12	1	1	5	5	7	6
Mittelfruher und Spatblumenkohl Fruhkohltabi	. 2	3 2	1	2 10	10 26	6 7	3 2	7 2	9 13	7 8	1 3	1	4 5	4	7 6	6 5
Fruhkohlrabi		4	•	9		15		2	13	10		3		11	,	6
Fruhjahrskopfsalat	2	2	8	5	5	5	2	3	11	7	1	ì	5	5	6	6
Sommer- und Herbstkopfsalat	. 2	2 3	6	9	6	8	1	3	9	7	1	1 2	4	4	11	10
Endiviensalat		2		_	:	14 38		3		10 4	•	5	•	6 4	•	5 8
Fruhjahrsspinat	5	4	6	10	14	12	10	4	8	30	1	1	8	8	7	8
Herbstspinat	8	4 8	. 4	18 10	17	13 18	2	8		13	2	1 3	10	6		8
Fruhe Mohren Spate Mohren	1 5	5	9	25	9	18 8	1	2	8 4	20 5	1	1	18 -4	10 6	9 8	6 5
Rote Ruben	1.	5		1		22		1		33		20		9	_	13
Meerrettich		15 4		- 14		71 8		29 4		6 10		2		0		21
Schwarzwurzeln	'	3		2		21	:	5		18	•	3 1		10 5	•	17 7
Sellerie	. 2	2	5	3	5	6	1	1	9	9	1	1	3	5	6	5
Porree		2	5 21	7 24	5 17	7 16	2 22	2 10	8	5 22	3 2	3 1	3	3 9	6	6
Steckzwiebeln] 2	3	30	25	13	11	3	2	11 5	9	2	1	6	14	9 11	9 13
Spargel, im Ertrag		2	21	11	7	6	5	14	7	2	1	1	U	4	12	12
Spargel, nicht im Ertrag	- 6	5 2	8 2	21 3	12 4	11 4	3 12	17 8	12 9	8 10	4 4	5 5	9 6	9 5	14 21	14 11
Buschbohnen	3	3	4	10	6	5	15	4	8	17	0	í	3	6	14	6
Stangenbohnen		1	0	-	29	14	1	1	13	6	2	2	3.	2	7	7
Dicke Bohnen		4 4	20 3	8	9 30	8 22	4 2	5 2	9 8	2	3 2	3 1	25 4	6 7	46 9	28
Einlegegurken		5	5	23	30	16	5	9	7	11	1	I	11	8	11	7 14
Rhabarber		4		3		10		1		7		7		8		22
Tomaten		2 4	0	27 1	14	11 9	2	1 6	12	12 17	1	1 1	4	4 14	8	9 10
Sonstige Arten	i	1	1	2	2	2	1	2	6	3	0	0	1	14	4	3
Erdbeeren, vorjahrige und alteie	3	3	1	1	5	5	5	6	8	4	3	4	5	10	12	10
Erdbeeren, Neupflanzungen	. 4	3	1	7	8	10	7	3	11	7	7	4	6	8	16	12
			An	ıbav in	Untergl	lasanlaç	gen									
Blumenkohl Hochglas ,	,	13		54		45		20		54		21		23		18
Niederglas	1	14		19		19		12		16		10		32		12
Kohlrabı Hochglas		4 5		8 13		17 25		3 7		12 19		5 8		15 12		9
Kopfsalat Hochglas] ,	5		15		13		9		16		4		11		10
Niederglas		5		11		6		4		13		12		10		8
Surken Hochglas		6		10		16		11		14		2		7		13
Niederglas		5		8		25		11		10		11		9		7
Tomaten Hochglas	-[3		9		5		4		14		10		6		8
Niederglas	.]	11 5		43 0		23 48		22 10		31 25		11 1		6		19 10
Niederglas	ł	6		55		73		15		20		2		6		10
Radies Hochglas	:[5 9		0 30		10 42		21 4		19 11		3 12		7 14		10 11
Sonstige Arten Hochglas		8		43		15		13		36		5		17		29
Niederglas		11		48		17		53		12		27		13		15
Zusammen Hochglas	1	6 5		9 12		10 10		14 18		10 10		2 6		10 10		8 6
			▲nba	u von ul		ernden		•			_					
Finterkopfsalat Vinterspinat	7 7 1	5 7 4	- - -	- -	16 22 55	44 29 45	26 12 1	20 4 5	16 10 18	13 24 26	7 2 3	9 4 5	10 13 -	6 10 -	22 18 —	15 9 -

5. Pflanzenbestände in Baumschulen

Bundesgebiet*)

a) Obstgeholze 1960 — 1967

Veredelte Obstgeholze mit Krone und Beerensträucher 1 000

Geholzarten	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967
Obstgehälze insgesamt ohne Unterlagen	19 283	20 458	19 033	17 510	14 943	13 490	12 225	12 372
Spfel	3 656	4 502	4 013	3 6 3 1	3 077	2 581	2 384	2 5 27
Burnen und Quitten	1 564	1 857	1 782	1 339	1 339	1 131	931	951
Süßkirschen	523	597	591	557	451	343	334	345
Sauerkirschen	712	817	849	751	557	506	510	531
Pfirsiche	406	333	294	253	203	217	214	289
Aprikosen	68	49	48	43	48	45	44	51
Pflaumen und Zwetschen	666	960	953	936	750	575	421	394
Mirabellen und Renekloden	198	268	295	260	224	162	125	1 18
Valnusse	91	74	63	49	35	40	29	37
laselnusse	125	101	100	108	152	160	133	137
limbeeren	1 533	1 547	1 291	1 397	1 417	1 535	1 596	1 642
ohannisbeeren	7 246	6 892	6 680	6 398	5 522	5 092	4 396	4 244
tachelbeeren	2 495	2 461	2 074	1 563	1 168	1 103	1 108	1 106

b) Ziergehölze 1960 — 1967

Veredelte und verpflanzte Bäume und Sträucher

1 000

Ziergehölze insgesamt ehne Unterlagen	77 292	96 556	88 266	90 711	106 032	120 027	129 192	133 327
Laubbaume einschl. Heister	4 010	4 709	4 140	4 154	4 552	5 518	4 615	4 581
Zierstraucher, laubabwerfend	12 033	15 433	14 450	15 821	21 050	23 790	27 738	28 875
Nadelgeholze ohne Heckenpflanzen	10 052	13 045	11 877	14 994	14 230	15 857	16 014	17 510
Heckenpflanzen ohne Forstpflanzen	19 509	25 890	22 586	20 777	21 353	22 710	25 819	28 7 7 7
Rosen ohne Rosenunterlagen	24 090	29 053	25 665	25 494	32 656	37 207	38 561	37 193
Rhododendron	2 368	2 475	2 435	2 731	3 167	3 716	4 113	4 373
Freilandazaleen	1 123	1 126	1 419	1 212	1 351	1 596	1 828	2 028
Schling- und Kletterpflanzen	520	687	731	777	815	990	944	857
Sonstige immergrune Ziergeholze und Moorbeet- pflanzen	3 587	4 138	4 963	5 251	6 858	8 643	9 560	9 133

^{*) 1960 – 1963} Repräsentative Erhebung; Bundesgebiet ohne Berlin.

6. Anbau von Zierpflanzen 1966

•	ınf dem I	Freiland			unter	Glas	
Flachen	ha	Flachen	ha	Flachen	ha	Topípílanzen	1 000 Stück
Grundfläche insgesamt	4 278	Anbauflächen von Blumen zum Schnitt insgesamt	2 935	Grundfläche insgesamt	1 636	Erzeugung von Tepfpflenzeл (Fertigware) insgesamt	148 597
Vermehrungs- und Anzuchtflachen zusammen	1 221			Anbau von Blumen zum Schnitt zusammen	1 008		
davon:		davon:		davon:		darunter:	
Blumenzwiebeln	251	Rosen	373	Rosen	119	Cyclamen	22 948 2 591
Blumenknollen	118	Nelken	46	Nelken	206	Hortensien	4 692
Maiblumen	86	Chrysanthemen	460	Chrysanthemen	266	Topfchrysanthemen	7 513
Blumensamen	27	Zwiebelblumen	302	Zwiebelblumen	162	Azaleen	9 822
Stauden	315	Gladiolen , ,	285	Freesien	57	Erica gracilis Grun- und Blattpflanzen	5 12 4 13 994
Fruhlings- und Sommerblumen .	424	Sonstige Blumen	1 469	Sonstige 1)	198	Sonstige Topfpflanzen 2)	19 127

¹⁾ Einschl. Schnittgrun. - 2) Ohne Beet- und Balkonpflanzen in Topfen wid ohne Otchideen.

7. Flurbereinigung von weinbaulich genutzten Flachen

ha

	_															
Land	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966
Bundesgebiet ¹⁾ alt neu	139 174	238 241	373 468	307 343	350 378	221 220	968 902	1 710 1 661	1 926 1 841	1 087 1 118	1 426 1 392	905 987	1 312 1 058	798 1 130	1 014 1 253	1 <i>7</i> 70 1 <i>7</i> 78
Hessenalt	_	124 127	_	10 20	6 8 59	39 37	_	_	302 286	26 25	42 42	-	_	_	79 71	6 6
Rheinland-Pfalz alt neu	63 86	_	230 303	118 129	169 186	125 126	932 865	1 574 1 541	1 438 1 431	822 827	1 027 944	442 478	793 556	605 82 9	518 694	940 914
Baden-Württemberg, alt neu	40 54	110 110	143 165	179 194	111 131	28 26	35 36	112 116	111 116	239 266	325 372	384 404	377 358	183 291	390 459	742 777
Bayern alt	36 34	4	_	_	2 2	29 31	I 1	24 4	75 8	_	32 34	79 105	142 144	10 10	27 29	82 81

¹⁾ Lander mit Weinbau, ohne Nordrhein-Westfalen und Saarland.

Quelle Bundesministerium für Ernahrung, Landwirtschaft und Forsten

8. Durchschnittlich im Monat eingekaufte Mengen von Obst und Gemüse in 4-Personen-Arbeitnehmerhaushalten mit mittlerem Einkommen des Haushaltsvorstandes kg

-		1 1					1967				
	1965	1966	Januar	Februar	Marz	April	Mai_	Juni	Juli	August	Septembe
Obst	16,024	16,797	15,560	ነ5,687	16,144	15,245	12,405	14,619	17,230	16,726	23,116
Frischobst, einschl. frische Sudfruchte	14,274	15,112	14,110	14,032	14,189	13,297	10,358	12,962	15,827	15,486	21,963
dayon: Kernobst	4,901	5,627	4,569	5,394	5,580	5,460	4,020	2,876	2,715	5,411	11,150
Steinobst	1,754	1,702	-	0,000	_	-	0,060	1,419	6,878	4,407	3,896
Trauben	0,858	0,775	0,009	0,001	0,022	0,014	0,013	0,005	0,120	1,816	3,907
Sonstige frische Beerenfruchte	0,448	0,531	_	_	_	0,002	0,318	3,569	1,882	0,321	0,041
Sudfrüchte, frisch	6,313	6,477	9,532	8,637	8,587	7,821	5,947	5,093	4,232	3,531	2,969
Konservenobst und Trockenfruchte	1,750	1,685	1,450	1,655	1,955	1,948	2,047	1,657	1,403	1,240	1,153
davon: Obstkonserven, Trockenobst	1,028	1,012	0,970	1,160	1,370	1,388	1,425	1,017	0,929	0,729	0,665
Tiefgekuhltes Obst	0,005	0,003	0,003	0,004	0,004	0,006	0,003	_	_	_	_
Schalenfruchte	0,335	0,330	0,165	0,168	0,207	0,135	0,151	0,133	0,109	0,124	0,157
Marmelade	0,382	0,340	0,312	0,323	0,374	0,419	0,468	0,507	0,365	0,387	0,331
Gemüse	10,521	10,601	8,730	8,275	9,466	10,145	11,529	12,957	12,315	12,572	12,979
Frischgemuse	7,658	7,819	5,194	5,005	5,877	6,985	8,957	10,785	10,892	10,532	10,658
davon: Blumenkohl	0,640	0,547	0,234	0,794	0,861	0,639	0,468	0,673	0,741	0,486	0,899
Sonstiger Kohl	1,313	1,268	1,796	1,350	1,083	0,841	0,641	0,627	0,608	0,841	1,390
Karotten, Mohren	0,831	0,735	0,850	0,745	0,879	0,901	0,693	0,917	0,857	0,698	0,852
Tomaten	1,236	1,250	0,233	0,167	0,301	0,415	1,673	2,883	3,689	2,837	2,367
Gurken	0,555	0,805	0,030	0,044	0,400	0,958	1,299	1,261	1,403	2,050	1,199
Bohnen, frisch	0,273	0,293	_	_	-	0,003	0,016	0,161	0,955	1,051	0,638
Erbsen, frisch	0,033	0,033	0,001	-	-	0,001	0,017	0,156	0,185	0,049	0,002
Spinat	0,130	0,111	0,020	0,011	0,086	0,173	0,256	0,151	0,022	0,022	0,112
Salat	0,785	0,733	0,592	0,575	0,916	1,212	1,105	1,004	0,651	0,496	0,559
Zwiebeln, Schalotten, Knoblauch	0,745	0,800	0,620	0,614	0,706	0,749	0,711	0,772	0,720	0,980	1,499
Sonstiges Frischgemuse	1,117	1,244	0,818	0,705	0,645	1,093	2,078	2,180	1,061	1,022	1,141
Gemusekonserven, Trockengemuse	2,594	2,498	3,143	2,914	3,154	2,819	2,307	2,007	1,310	1,936	2,178
Tiefgekuhltes Gemuse	0,269	0,284	0,393	0,356	0,435	0,341	0,265	0,165	0,113	0,104	0,143

9. Durchschnittliche monatliche Ausgaben je Haushalt für Obst und Gemüse in 4-Personen-Arbeitnehmerhaushalten mit mittlerem Einkommen des Haushaltsvorstandes DM

			1				1967				
Ware	1965	1966	Januar	Februar	Marz	Aprıl	Mai	Juni	Juli	August	September
Obst	22,94	22,66	18,89	19,63	21,80	21,30	20,16	27,08	28,26	23,04	22,57
Frischobst, einschl. frische Sudfruchte	18,16	17,94	15,31	15,51	16,65	16,58	15,17	23,01	24,80	19,78	19,33
davon: Kernobst	5,61	5,69	4,28	5,16	5,96	6,58	6,09	5,42	4,59	5,73	7,07
Steinobst	2,19	2,05	-	0,00	_	-	0,15	2,59	11,28	6,21	4,25
Trauben	1,13	0,98	0,02	0,01	0,08	0,07	0,04	0,01	0,27	2,84	4,27
Sonstige frische Beerenfruchte	0,97	1,11	_	_	-	0,01	1,01	8,06	3,44	0,84	0,08
Sudfruchte, frisch	8,26	8,11	11,02	10,34	10,61	9,92	7,88	6,93	5,22	4,16	3,66
Konservenobst und Trockenfruchte	4,78	4,72	3,58	4,12	5,15	4,72	4,92	4,07	3,46	3,26	3,24
davon: Obstkonserven, Trockenfruchte	2,17	2,17	1,91	2,29	2,86	2,75	2,81	1,92	1,80	1,43	1,37
Tiefgekuhltes Obst	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02	_	-	_	_
Schalenfrüchte	1,60	1,60	0,80	0,94	1,25	0,78	0,91	0,82	0,65	0,78	0,92
Marmelade	0,99	0,93	0,85	0,87	1,02	1,16	1,25	1,33	1,01	1,05	0,95
Gemüse	15,70	16,06	12,92	12,67	16,17	17,94	21,26	20,66	16,32	14,84	14,53
Frischgemüse	10 ,2 9	10,36	6,53	6,61	8,61	11,64	16,27	16,25	13,18	10,90	10,23
davon: Blumenkohl	0,84	0,72	0,40	1,10	1,07	0,90	0,67	0,95	0,79	0,55	0,93
Sonstiger Kohl	1,07	1,00	1,42	1,01	0,80	0,64	0,52	0,53	0,39	0,44	0,79
Karotten, Mohren	0,74	0,66	0,67	0,60	0,76	0,86	0,76	1,04	0,79	0,53	0,59
Tomaten	2,03	1,95	0,49	0,41	0,70	1,19	3,86	4,96	4,80	3,25	2,42
Gurken	0,76	0,92	0,06	0,10	0,76	1,56	1,83	1,54	1,41	1,76	0,93
Bohnen, frisch	0,37	0,35	_	-	-	0,00	0,04	0,30	1,02	0,96	0,71
Erbsen, frisch	0,05	0,05	0,00	_	-	0,00	0,03	0,24	0,21	0,06	0,00
Spinat	0,15	0,13	0,03	0,02	0,14	0,23	0,23	0,15	0,03	0,03	0,11
Salat	1,57	1,53	1,45	1,43	2,10	2,60	2,16	1,32	0,85	0,71	0,93
Zwiebeln, Schalotten, Knoblauch	0,60	0,67	0,53	0,60	0,73	1,13	1,15	1,20	0,92	0,77	0,82
Sonstiges Frischgemuse	2,11	2,38	1,48	1,34	1,55	2,53	5,02	4,02	1,97	1,84	2,00
Gemusekonserven, Trockengemuse	4,76	5,00	5,43	5,20	6,57	5,48	4,34	3,96	2,83	3,69	3,94
Tiefgekuhltes Gemuse	Ò,65	0,70	0,96	0,86	0,99	0,82	0,65	0,45	0,31	0,25	0,36

	,			
V				
			4	
			•	
			ť	
		,		

Tabellenteil 1. Ausgewählte Ergebnisse der Bodennutzungserhebung ha

		Private					Gemüse,	•	Rel	bland	
Land	Jahr	Parkanlagen, Rasen- flachen, Ziergarten usw.	Haus- und Kleingärten	Obst- anlagen	Baum- schulen	Heil- und Gewürz- pflanzen	Erdbeeren, sonstige Garten- gewächse	im Ertrag stehende Rebflache	Jung- felder	nicht bestockte Flächen	Insgesamt 1
Bundesgebiet	1965	49 347	369 150	97 026	11 820	648	86 172	68 816	6 900	6 963	83 115
_	1966	52 871	370 189	98 298	11 990	596	81 553	. 69 165	7 164	6 861	83 613
	1967	53 203	371 669	99 082	12 380	601	83 988	69 460	7 334	6 616	83 760
chleswig-Holstein	1965	1 486	32 706	2 961	3 713	7	9 016	_	-	-	-
	1966	1 554	32 784	2 994	3 716	-	10 655	-	-	-	-
	1967	1 628	32 837	2 860	3 8 76	4	10 577	-	-	-	-
amburg	1965	1 189	12 446	2 102	190	0	2 500	-	-	-	-
	1966	1 195	12 480	2 140	165	1	2 364	-	~	-	-
	1967	1 207	12 510	2 152	149		2 397	-	-	-	-
liedersachsen	1965	9 141	67 284	20 516	1 561	159	15 848	-	_	_	-
	1966	9 169	67 235	20 483	1 597	112	15 622	-	-	-	-
	1967	9 147	67 178	20 445	1 679	145	16 334	-	-	-	-
remen	1965	420	3 460	50	37	0	133	_	-	_	_
	1966	420	3 4 6 0	50	40	0	128	_	_	_	_
	1967	420	3 460	50	53	-	124	-	-	-	-
ordrhein-Westfalen	1965	10 635	92 437	13 915	2 506	64	17 575	28	3	18	50
	1966	10 757	91 348	13 670	2 557	43	13 324	28	2	12	43
	1967	11 146	91 349	13 433	2 645	16	14 174	27	2	13	43
lessen	1965	2 801	29 991	7 873	759	24	7 692	3 313	207	267	3 814
	1966	2 784	29 509	7 783	781	1	5 312	3 309	218	274	3 827
	1967	2 691	29 720	7 794	810		5 153	3 267	217	243	3 751
theinland-Pfalz	1965	1 745	19 072	10 954	491	26	7 051	47 917	4 375	4 230	56 734
	1966	1 909	20 094	11 797	497	25	7 218	48 145	4 504	4 144	57 016
	1967	1 920	20 186	12 166	512	28	6 962	48 675	4 659	3 397	56 915
aden-Württemberg	1965	4 565	39 125	22 294	1 183	86	13 853	15 2 48	1 998	1 952	19 340
	1966	4 815	39 378	23 763	1 265	90	14 485	15 364	2 098	1 947	19 530
	1967	4 962	39 665	24 656	1 273	86	15 158	15 165	2 129	2 441	19 835
ayern	1965	9 693	62 404	13 731	1 151	280	11 398	2 243	308	489	3 094
	1966	10 206	63 697	13 574	1 143	322	11 331	2 252	333	477	3 114
	1967	10 455	64 483	13 603	1 146	317	12 015	2 257	319	516	3 133
earland	1965	472	8 203	2 589	95	0	598	67	9	7	83
	1966	483	8 218	2 005	93	0	604	67	9	7	83
	1967	501	8 300	1 882	99	-	611	69	8	6	83
Serlin (West)	1965	7 200	2 032	41	134	2	508	_	_	-	_
	1966	9 579	1 986	39	136	2	510	-	-	_	_
	1967	9 126	1 981	41	138	3	483	_	_	_	_

¹⁾ Einschließlich Rebschulen und Unterlagenschnittgärten.

											Αp
			ام	Standort							Standort
Lfd.	Gebi e t	Jahr	aı	le Baumfori	nen	Hoch-	und Halbs	tamme	Viertelsta	name und B	uschbaume T
Nr.	Gebiet	janr	Ertrag- fahige Baume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag- fahige Baume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag- fahige Baume	Ertrag je Baum	Ernte- menge
			Anzahl	kg	dz	Anzahl	kg	dz	Anzahi	ikg	dz
1 2 3	Bundesgebiet	1 967 1 966 D 1961/66	10 373 022 10 3 73 022	49,9	5 172 585	31 181 153 31 181 153	51,2	15 976 810	5 938 8 73 5 938 873	22,6	1 342 951
			·	•	•	·	•	·			•
4 5	Schleswig-Holstein	1967 1966	530 654 530 654	70,1 ·	372 051	1 090 316 1 090 316	37,2	405 597	266 876 266 876	20,8 ·	55 511 ·
6 7	Hamburg	1967 1966	347 526 347 526	73,7 ·	256 127	534 147 534 147	55,0 ·	293 781	140 788 140 788	25,1 ·	3 5 338
8 9	Niedersachsen	1967 1966	3 248 228 3 248 228	70,6 ·	2 292 109	3 241 238 3 241 238	42,5	1 377 851	799 670 799 670	25,1	201 054
10 11	Ldw. Ka. Bez. Hannover . Weser-Ems .	1967 1967	3 092 852 155 376	72,4 33,8	2 239 537 52 572	2 335 471 905 767	42.7 42,1	996 394 381 457	589 978 209 692	26,9 20,1	158 973 42 081
12 13	Bremen	1967 1966	559 559	48,1 ·	269	218 112 218 112	23,1 ·	50 366	51 109 51 109	18,6 ·	9 494
14 15	Nordrhein-Westfalen	1967 [*] 1966	2 266 931 2 266 931	24,1 ·	546 002	4 451 260 4 451 260	42,5	1 890 073	1 575 139 1 575 139	19,7	310 160
16 17	Landesteil Nordthem Westfalen	1967 1967	2 006 447 260 484	24, 3 22,7	486 874 59 128	1 800 358 2 650 902	45,1 40,6	812 807 1 077 266	876 299 698 840	21,3 17,7	186 523 123 637
1 8 19	Hessen	1967 1966	426 820 426 820	31,3	133 414	2 912 438 2 912 438	41,9	1 221 012	552 087 552 087	16,4	90 594
20	RB Darmstadt	1967	126 250	39, 2	49,516	1 078 132	43,0	463 325	170 819	13,9	23 682
21 22	Kassel	1967 1967	73 957 226 613	26,0 28,5	19 231 64 667	911 918 922 388	35,4 47,1	322 815 434 872	143 156 238 112	18, 1 17, 2	25 960 40 952
23 24	Rheinland - Pfalz	1967 1966	847 538 847 538	26,0 ·	219 98 5	2 018 255 2 018 255	146,4	936 281	453 952 453 952	20,1	91 063
25	RB Koblenz	1967	201 607	26,9	54 212	690 247	45,9	316 683	132 745	19,6	25 964
26	Trier	1967	44 377	27,6	12 263	557 756	56,0	312 497	49 255	19,2	9 449
27 28	Montabaur	1967 1967	14 785 288 740	22,6 25,3	3 347 72 974	172 004 121 227	55.8 36,0	95 917 43 661	31 449 73 098	22,8 21,6	7 177 15 770
29	Pfalz	1967	298 029	25,9	77 189	477 021	35,1	167 523	167 405	19,5	32 703
30 31	Baden - Württemberg	1967 1966	2 338 520 2 338 520	53,5	1 250 279	9 243 103 9 243 103	79,1 ·	7 311 880	1 086 800 1 086 800	32,2 ·	350 292 ·
32	RB Nordwurttemberg	1967	721 081	54,1	389 754	4 193 296	79,7	3 341 730	535 263	34,2	182 988
33	Nordbaden	1967	366 943	30,8	112 979	1 190 675	74,1	882 092	220 138	24,7	54 452
34	Sudbaden	1967	481 540	61,7	296 934	1 690 985	84,4	1 427 783	145 314	36,2	52 616
35	Sudwiirttemberg-Hohen- zollern	1967	768 956	58,6	450 612	2 168 147	76,6	1 660 275	186 085	32,4	60 236
36 37	Bayern	1967 1966	254 895 254 895	24,1	61 470	6 277 120 6 277 120	31,1	1 949 926 ·	731 015 731 015	17,5 ·	127 760
38	RB Oberbayern	1967	4 694	22,9	1 077	1 103 454	31,3	345 381	137 358	16,8	23 076
39	Niederbayern		14 491	39,1	5 668	892 532	28,0	249 909	83 839	14,9	12 492
40	Oberpfalz		7 801	25,7	2 008	519 091	25,6	132 887	77 765	19, 2	14 931
41	Oberfranken		5 094	19,2	, 980	666 577	28,0	186 642 160 676	69 554	15,6	10 850
42	Mittelfranken		4 183 1 16 916	23,7 30,9	992 36 133	673 317 1 603 211	25,2 40,7	169 676 652 507	81 491 146 544	14,6 22,8	11 898 33 412
43 44	Unterfranken		101 716	30,9 14,4	36 133 14 612	818 938	26,0	212 924	134 464	15,7	21 101
45 46	Saarland	1967 1966	99 743 99 743	37,9	37 765	710 638 710 638	34,0	241 617	120 625 120 625	22,6	27 261
47 48	Berlin (West)	1967 1966	11 608 11 608	26,8	3 114	484 526 484 526	61,6	298 426	160 812 160 812	27,6	44 424

el											-	_
II und III		10.1	1			1			En	nteverwend	iuag	
Spindelbusc	h e , Spindeln I	und Spaliere	<u> </u>	zusammen	1	<u> </u> 	insgesamt		1		kauf als	Lfd.
Ertrag- fahige	Ertrag je	Ernte-	Ertrag- fahige	Ertrag je	Ernte-	Frtrag- fahige	Ertrag je	Ernte-	Eigen-		Verwer-	Nr.
Baume	Baum	menge	Baume	Baum	menge	Baume	Baum	menge	verbrauch	Eßobst	tungsobst	_
Anzahl	kg	dz	Anzahl	kg	dz	Anzahl	кд	dz	<u>!</u>	%		╁
2 257 114	10,8	244 189	39 3 77 140	44,6	17 563 950	49 750 162	45,7	22 736 535	40	32	28	1
2 257 114	•	•	39 377 140	•	•	49 750 162	29,6	14 732 719	42	38	20	2
	•	•			•	49 480 900	28,2	13 952 800	47	32	21	3
84 072	9,2	7 735	1 441 264	32,5	468 843	1 971 918	42,6	840 894	43	33	24	4
84 072		•	1 441 264			1 971 918	42,0	827 963	44	42	14	5
53 934	9,7	5 232	728 869	45,9	334 351	1 076 395	54,9	590 478	35	49	16	6
53 934		•	728 869	•		1 076 395	46,8	503 842	25	57	18	7
271 331	11,1	30 064	4 312 239	37,3	1 608 969	7 560 467	51,6	3 901 078	28	48	24	8
271 331	•		4 312 239		•	7 560 467	44,5	3 360 781	26	55	19	9
226 071	11,5	25 891	3 151 520	3**, 5	I 181 258	6 244 372	74, 8	3 -120 795	23	52	25	10
45 260	9,2	4 173	1 160 719	36,8	427 711	1 316 095	36, 5	480 283	6.4	20	16	11
26 176	7,9	2 059	295 397	21,0	61 919	295 956	21,0	62 188	67	20	13	12
26 176		•	295 397		•	295 956	38,7	114 395	59	15	26	13
612 007	9,,5	58.192	6 638 406	34,0	2 258 425	8 905 337	31,5	2 804 427	40	33	27	14
612 007			6 638 406			8 905 337	26,1	2 321 920	45	37	18	15
363 478	9,6	35 007	3 ()40 135	34,0	1 034 337	5 046 582	30.1	1 521 211	33	35	32	16
248 529	9, 3	23 185	3 508 271	34,0	1 224 089	3 858 755	33,3	1 283 216	49	29	22	17
250 049	7,7	19 327	3 714 574	3 5,8	1 330 933	4 141 394	35,4	1 464 347	41	19	40	18
250 049			3 714 574	•	•	4 141 394	16,2	672 810	44	21	35	19
8º 532	7,3	6 569	1 338 483	36.9	493 576	1 464 733	37.1	513 092	30	23	47	20
36 762 123 755	8,8 7.7	3 220 9 538	1 091 836 1 284 255	32,2 37,8	351 995 485 362	1 165 793	31.8	371 226	65	9	26	21
125 755	, '	7 738	1 204 2))	21.10	48) 302	1 510 868	36,4	550 029	25	25	50	22
186 940	12,3	23 049	2 659 147	39,5	1 050 393	3 506 685	36,2	1 270 378	40	29	31	23
186 940		•	2 659 147	•	•	3 506 685	17,9	626 591	46	35	19	24
39 752	10,6	4 219	862 744	40,2	346 866	1 064 351	37,7	401 078	38	29	33	25
17 823	13,5	2 404	624 934	51,9	324 350	669 211	50,3	336 613	47	20	33	26
9 904 43 272	12,4	1 227	213 357	-18,9	104 321	228 142	47,2	107 668	48	17	35	27
76 1 89	14,5 11,7	6 277 8 922	237 597 720 615	27.7 29.0	65 708 209 148	526 337 1 018 644	26,3 29,1	138 682 286 337	22 39	5 3 33	25 28	28 29
302 112	16,7	50 603	10 632 015	72,5	7 712 775	12 970 535	(0.1	0.043.054	40	20		
302 112			10 632 015	, ,		12 970 535	69,1 32,7	8 963 054 4 246 053	40 42	28 34	32 24	30 31
140 496	18,8	26 399	4 869 055	2,9	3 551 117	5 590 136	70,5	3 940 871	34	27	3.9	32
85 871	1.3, 3	11 463	1 496 684	63, 3	948 007	1 863 627	56, 9	1 060 986	5 5	24	21	33
46 040	17,7	8 170	1 882 339	⁻ 9, 1	1 488 569	2 363 879	75 5	1 785 503	44	29	27	34
29 705	15,4	4 571	2 383 937	72,4	1 725 082	3 152 893	69,0	2 175 694	40	33	27	35
262 727	10,9	28 616	7 270 862	29,0	2 106 302	7 525 757	28,8	2 167 772	59	21	20	2/
262 727			7 270 862			7 525 757	22,3	1 676 766	67	18	15	36 37
46 432	11,3	5 247	1 287 244	29,0	373 704	1 291 938	29,0	374 781	58	20	22	38
24 066	8,7	2 094	1 000 437	26,	264 495	1 014 928	26,6	270 163	56	22	22	39
19 579	14.3	2 800	616 435	24,4	150 618	624 236	24.5	152 626	74	17	9	40
18 955	7,9	1 497	755 086	26.4	198 989	760 180	26,3	199 969	61	22	17	41
35 133 73 952	8.4 13,6	2 951 10 057	789 941 1 823 707	23,4	184 525 695 976	794 124 1 940 623	23,4	185 517	68	19	13	42
44 610	8,9	3 970	998 012	38,2 23,8	237 995	1 099 728	37,7 23,0	732 109 252 607	51 70	23 14	26 16	43 44
40 25₽	11,8	4 750	871 514	31,4	273 628	971 257	32,1	311 393	43	24	33	25
40 251			871 514			971 257	16,7	162 103	58	24	18	45 46
167 515	8,7	14 562	812 853	44,0	357 412	824 461	43,7	360 526	47	35	18	47
167 515		•	812 853			824 461	26,6	219 495	54	25	21	48

			Hoch	- und Halbs	támme	Viertelstr	amme und Bu	schbaume	Spine	lein und Spa	liere
				1		***************************************			opan.	car and ope	incre
Lfd. Nr.	Gebiet	Jahr	Ertrag- fahige Baume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag- fahige Baume	Ertrag je Baum	Ernte- menge	Ertrag- fähige Bäume	Ertrag je Baum	Emte- menge
			Anzahi	kg	dz	Anzahl	kg	dz	Anzahl	kg	dz
	B.,_4,_,,11,,	10/7	10 441 472	22.6	0.514.040	0.617.77	•, •		100000	•	
1 2	Bundesgebiet	1967 1966	10 461 673 10 461 673	33,6 28,8	3 514 942 3 013 899	2 517 661 2 517 661	16,5 15,4	416 626 390 108	1 268 594 1 268 594	9,4 8,5	11 8 739 107 891
3		D 1961/66				1317 001	73,4		1 412 875	7,9	112 066
4	Schleswig-Holstein	1967	401 992	26,2	105 322	52 811	14,7	7 763	24 231	7,2	1 745
5	ochioswig-rioloidin	1966	401 992	37,3	149 830	52 811	21,2	11 186	24 231	9,8	1 745 2 376
6	Hamburg	1967	275 377	32,9	90 599	45 237	15,3	6 921	11 774	6,8	801
7		1966	275 377	35,9	98 860	45 237	20,5	9 274	11 774	9,5	1 119
8	Niedersachsen	1967	1 196 226	26,1	311 718	330 003	16,4	54 090	94 825	8,7	8 272
9		1966	1 196 226	37,9	453 374	330 003	22,4	74 026	94 825	11,3	10 689
10	Ldw. Ka. Bez. Hannover	1967	894 622	26,6	238 365	253 533	17,0	43 184	72 654	9,1	6 587
11	Weser-Ems .	1967 .	301 604	24,3	73 353	76 470	14.3	10 906	22 171	7,6	1 685
12	Bremen	1967	120 119	21,9	26 291	14 898	16,0	2 387	9 782	7,4	721
13		1966	120 119	35,3	42 405	14 898	20,8	3 097	9 782	15,0	1 470
14	Nordrhein - Westfalen	1967	2 021 910	29,8	603 518	653 609	15,4	100 917	220 822	8,8	19 474
15		1966	2 021 910	31,2	631 659	653 609	15,3	100 013	220 822	8,3	18 278
16 17	Landesteil Nordrhein Westfalen	1967 1967	955 224 1 066 686	34,7 25,5	331 007 272 511	422 626 230 983	16,9 12 8	71 385 29 532	130 772 90 050	10,0 7,1	13 111 6 363
										.,	
18 19	Hessen	1967 1966	703 275 703 275	24,3 15,3	170 944 107 915	205 863 205 863	13,0 7,6	26 662 15 546	93 4 <i>77</i> 93 477	5,8 3,6	5 444 3 396
20	RB Darmstadt	1967	257 200	23,9	61 497	58 298	10,1	5 901	34 030	5,0	1 686
21	Kassel	1967	227 030	23, 1	52 539	40 587	11,5	4 681	12 098	6,9	840
22	Wiesbaden	1967	219 045	26,0	56 908	106 978	15,0	16 080	4 7 34 9	6,2	2 918
23	Rheinland-Pfalz	1967 1966	653 669 653 669	28,9 19,5	188 851 127 200	251 561 251 561	15,9 12,7	40 099 31 899	93 395 93 395	12,2	11 380 7 935
25	RB Koblenz	1967								8,5	
26	Trier	1967	151 545 128 762	23,0 33,8	34 829 43 500	56 749 28 255	14,3 15,6	8 108 4 395	14 372 10 187	10,1 10,4	1 455 1 055
27	Montabaur	1967	36 140	30,7	11 105	2 644	14,6	1 412	4 142	10,7	445
89	Rheinhessen	1967	95 722	30,1	28 825	46 795	14,4	6 720	18 472	11,3	2 089
29	Pfalz	1967	241 500	29,2	70 592	110 118	17,7	19 464	46 222	13,7	6 336
3Q 31	Beden-Württemberg	1967	2 848 109	52,4	1 493 549	602 836	20,9	126 059	395 280	11,6	45 777
		1966	2 848 109	32,2	916 172	602 836	16,1	96 759	395 280	10,0	39 374
32 33	RB Nordwurttemberg	1967 1967	1 179 977 542 923	46,8	551 769	290 627	19,8	57 465	211 513	10,9	23 017
34	Sudbaden	1967	526 478	44,6 62,6	242 153 329 370	130 313 86 334	16,5 30,2	21 481 26 078	63 967 57 95 1	12,1 13,3	7 763 7 721
35	Sudwurttemberg - Hohen- zollern	1967	598 731	61,8	370 257	95 562	22,0	21 035	61 849	11,8	7 276
				•		,,,			0104)	,-	
16 37	Bayem	1967 1966	1 728 4 8 2 1 728 482	20,3 19,4	350 588 335 552	254 689 254 689	12,5 12,1	31 731 30 900	250 520 250 520	7,4 7,1	18 541 17 8 63
38	RB Oberbayem	1967	285 965	21,3	60 969	33 788	11,9	4 021	50 394	8,5	4 283
39	Niederbayem	1967	272 360	19,2	52 293	26 105	11,5	3 002	26 273	7,4	1944
10	Oberpfalz	1967	197 1 76	19,8	39 041	25 539	16,2	4 137	9 874	9,6	948
11	Oberfranken	1967	227 745	20,1	45 777	24 284	13,1	3 181	14 003	6,4	896
2	Mittelfranken	1967	263 017	17,6	46 291	34 282	11,7	4 011	24 856	7,1	1 765
13. 14	Unterfranken	1967 1967	283 435 198 784	24,5 18,5	69 442 36 7 7 5	4 1 253 69 438	15,6 10,0	6 435 6 944	24 916 100 204	10,0 6,2	2 4 92 6 213
15	Saerlend	1967	267 519	24,3	65 007 37 730	53 427	16,9	9 029	19 569	12,0	. 2348
4 6		1966	267 519	14,1	37 720	53 427	8,5	4 541	19 569	4,8	939

ea.					_			Sußkirse	chen			
	zusammen		F	mteverwendu					E	mteverwend		1
Ertrag-	Ertrag			Verk	auf als	Ertrag-	Ertrag	Ernte-		Verk	auf als	Lfe
fahige Baume	je Baum	Ernte- menge	Eigen- verbrauch	Eßobst	Ver- wertungs- obst	fahige Baume	je Baum	menge	Eigen- verbrauch	Eßobst	Ver- wertungs- obst	Nr.
Anzahl	kg	dz		7.		Anzahl	kg	dz		<u>%</u>		1_
14 247 928	28,4	4 050 307	55	24	21	5 999 600	20,7	1 242 240	56	30	14	1
14 247 928	24,6	3 511 898	57	26	17	5 999 600	27,8	1 670 655	49	30	21	2
14 684 900	26,6	3 910 100	56	25	19	5 680 700	27,5	1 562 000	48	36	16	3
479 034	24,0	114 830	59	20	21	142 736	15,8	22 552	84	10	6	4
479 034	34,1	163 392	68	21	11	142 736	21,0	29 908	85	9	6	5
332 388	29,6	98 321	48	42	10	75 274	20,7	15 58 2	63	29	8	6
332 38 8	32,5	109 253	37	54	9	75 274	26,3	19 _, 797	41	43	16	7
1 621 054	23,1	374 080	65	25	10	876 862	17,7	155 356	50	40	10	8
1 621 054	33,2	538 089	55	34	11	876 862	32,9	288 212	42	46	12	9
1 220 809 400 245	23,6 21,5	288 136 85 944	60 78	29 13	11 9	746 608 130 254	18,1 15,4	135 253 20 103	47 71	43 21	10 8	10 11
144 799	20,3	29 399	64	29	7	20 458	7,8	1 595	96	3	1	12
144 799	32,4	46 972	65	20	15	20 458	14,3	2 916	74	16	10	13
2 896 341	25,0	723 909	55	28	17	957 839	21,4	204 530	71	19	10	14
2 896 341	25,9	749 950	56	30	14	957 839	28,2	269 744	59	26	15	15
1 508 622 1 387 719	27,5 22,2	415 503 308 406	49 62	30 25	21 13	437 242 520 597	20,2 22,3	88 475 116 055	7 0 72	20 18	10 10	16 17
	•••			27	•	450.074		144.445		••	• .	
1 002 615 - 1 002 615	20,3 12,7	203 050 126 857	57 58	27 27	16 15	658 976 658 976	21,9 16,9	144 445 111 549	55 45	31 28	14 27	18
349 528	19,8	69 084	45	28	27	225 124	20,9	47 024	47	30	23	20
279 715 373 372	20,8 20,3	58 060 75 906	70 50	28 22	2 28	259 239 174 613	21,4 24,0	55 571 41 850	65 41	27 42	8 17	21 22
998 625	24,1	240 330	46	34	20	740 376	23,0	170 587	33	45	22	23
998 625	16,7	167 034	50	35	15	740 376	19,2	141 894	34	37	29	24
222 666	19,9	44 392	54	28	18	271 950	18,5	50 187	28	42	30	25
167 204	29,3	48 950	58	14	28	47 656	24,2	11 548	60	25	15	26
49 926	26,0	12 962	65	25	10	66 296	24,0	15 907	27	53	20	27
160 989 397 840	23,4 24,2	37 634 96 392	23 42	57 38	18 20	117 801 236 673	26,5 26,1	31 256 61 689	17 43	62 40	21 17	28 29
3 846 225	43,2	1 665 385	51	19	30	1 228 322	22,5	276 085	46	34	20	30
3 846 225	27,4	1 052 305	56	18	26	1 228 322	42,4	520 716	43	28	29	31
1 682 117	37,6	632 251	49	17	34	440 855	16,2	71 502	41	41	18	32
737 203	36,8	2 71 397	53	23	24	258 646	19,8	51 158	53	33	14	33
670 763	54,1	363 169	51	23	26	407 562	30,6	124 662	49	25	26	34
756 142	52,7	398 568	52	17	31	121 259	23,7	28 763	37	55	8	35
2 233 691	17,9 17,2	400 860 384 315	72 72	17 18	11 10	1 025 835 1 025 8 35	20,2 ⁽ 22,5	207 073 231 220	71 65	21 22	8 13	36 37
2 233 691					13	86 554	15,2	13 156	88			
370 147 324 738	18,7 17,6	69 273 57 239	70 67	17 20	13 13	131 677	19,8	26 072	76	10 15	2 9	38 39
232 589	19.0	44 126	83	13	4	95 236	17,9	17 047	81	12	7	40
266 032	18,7	49854	67	23	10	308 309	22,8	70 294	65	27	8	41
322 155	16,2	52 067	74	19	7	168 409	21,6	36 376	70	25	5	42
349 604	22,4	78 369	65	20	15	205 698	19,4	39 905	67	22	11	43
368 426	13,6	49 932	81	8	11	29 952	14,1	4 223	93	6	1	44
340 515 340 515	22,4 12,7	76 384 43 200	54 56	21 24	25 20	205 375 205 375	15,0 18,9	30 806 38 816	61 61	19 16	20 23	45 46
34V 3 I3	12,/	43 200	30	47	20	203 3/3	.0,/	30 0 10		70	• •	40
352 641	35,1	123 759	53	37	10	67 547	20,2	13 629	63	33	4	47

	<u> </u>	-	-		C1-:	A			i	D(1				
					Sauerkirso	_	everwen	dune		Pri	laumen und Z		everwen	dune.
			Faran	F				auf als	F	F		2.00		auf als
Lfd. Nr.	Gebiet	Jahr	Ertrag- fahige	Ertrag- je	Emte- menge	Eigen- ver-		Verwer-	Ertrag- fähige	Ertrag je	Ernte- menge	Eigen- ver-		Verwer-
244.			Baume	Baum	menge	brauch	Eß- obst	tungs-	Baume	Baum	menge	brauch	Eß- obst	tungs-
			Anzahl	kg	dz		%	J OBST	Anzahl	kg	dz		%	ODSt
1	Bundesgebiet	1967	5 667 809	14,4	815 051	54	15	31	20 181 491	15,1	3 041 090	54	29	17
2 3		1966 D 1961/66	5 667 809 5 301 100	15,4 15, 5	875 877 823 400	52 55	15 14	33 31	20 181 491 20 093 900	27,2 22,9	5 484 002 4 606 600	52 48	26 29	22 23
,		D 1701700	7 701 100	20,0	82) 400	"	14	<i>,</i> ,	20 093 900	22,7	4 000 000	*** .	27	2)
4	Schleswig-Helstein	1967	396 724	12,2	48 457	76	11	13	519 340	18,5	96 078	59	16	25
5	•	1966	396 724	14,2	56 523	81	6	13	519 340	23,2	120 396	68	16	16
6 7	Hemberg ,	1967 1966	189 178 189 178	20,0	37 836	78	10 18	12 18	280 889	28,4	79 772	28	45	27
,		1700	107 170	21,3	40 295	64	10	10	280 889	28,5	80 053	27	58	15 %
8	Niedersachsen	1967	1 114 136	12,8	143 096	59	15	26	2 220 286	16,3	361 869	60	24	16
9	141001202112011	1966	1 114 136	15,8	175 570	58	15	27	2 220 286	24,0	532 157	57	23	20
10		1067	000 //2	•••	10/570									
10 11	Ldw. Ka. Bez. Hannover Weser-Ems .	1967 1967	900 442 213 694	13,8 8,7	124 578 18 518	56 77	16 7	28 16	1 849 144 371 142	17,2 11,8	318 208 43 661	58 79	26 12	16 9
		=2=-	, -, -	٠,,	10 ,10	,	,	•	J/1 112	11,0	1,002	,,	**	
12	Bregen	1967	54 402	5,6	3 069	93	4	3	101 145	7,2	7 232	78	11	11
13		1966	54 402	16,9	9 221	72	1	27	101 145	25,0	25 329	61	29	10
14	Nerdrhein - Westfalen	1967	1 315 858	13,4	175 896	71	12	17	3 151 959	12,6	397 303	63	18	19
15		1966	1 315 858	14,3	188 036	57	13	30	3 151 959	30,6	963 898	46	28	26
16	Landesteil Nordrhein	1967	795 972	13,3	106 208	65	13	22	1 358 535	11,8	160 723	59	20	21
17	Westfalen	1967	519 886	13,4	69 688	76	11	13	1 793 424	13,2	236 580	65	18	17
18	Hessen	1967	435 696	14,8	64 420	52	14	34	2 044 500	12,3	251 244	68	15	17
19		1966	435 696	11,8	51 199	48	16	36	2 044 500	16,0	326 674	51	19	30
20	RB Darmstadt	1967	108 407	14.6	15 779	35	19	46	680 948	11,7	79 970	57	23	20
21	Kassel	1967	156 628	12,3	19 239	76	13	11	738 504	11,7	86 709	82	11	7
22	Wiesbaden	1967	170 661	17,2	29 402	41	10	49	625 048	13,5	84 565	54	13	33
23	Rheinland-Pfalz	1967	889 056	19,8	175 694	14	18	68	2 015 548	13,4	270 978	49	26	25
24	Chemical Collection of the Col	1966	889 056	16,5	146 763	13	16	71	2 015 548	18,6	374 455	42	28	30
25	nn w 11	1067												
25 26	RB Koblenz	1967 1967	194 577 23 373	15, 4 16,0	30 035 3 735	24 58	26 18	50 24	538 342 234 511	12, 4 11,9	66 866 27 886	62 69	24 13	14 18
27	Montabaur	1967	63 871	19,2	12 236	18	14	68	146 260	12,5	18 277	72	20	8
28	Rheinhessen	1967	465 904	22,7	105 812	8	14	78	325 062	15,9	51 680	25	39	36
29	Pfalz	1967	141 331	16,9	23 876	23	26	51	771 373	13,8	106 269	42	27	31
30	Baden - Württemberg	1967	414 603	12,6	52 352	38	19	43	4 457 865	21,9	977 389	36	49	15
31	Beden-workenberg	1966	414 603	17,1	70 917	40	22	38	4 4 5 7 8 6 5	41,7	1 860 812	49	31	20
											246.500			
32 33	RB Nordwürttemberg	1967 1967	183 962 112 384	13,0 13,7	23 83 4 15 400	40 36	17 17	43 47	1 645 470 838 440	15,0 17,5	246 502 147 103	49 43	31 41	20 16
34	Südbaden	1967	69 046	12,1	8 376	38	20	42	1 287 591	35,5	456 508	24	65	11
35	Südwutttemberg - Hohen-	1067	40.211	0.6	4.742	27	21	22	606 264	10 5	127 276	.,	20	10
	zollem	1967	49 211	9,6	4 742	37	31	32	6 86 364	18,5	127 276	51	30	19
36	Bayern	1967	540 805	11,9	64 529	75	10	15	4 502 159	10,3	465 698	76	15	9
37	==y•	1966	540 805	14,8	79 852	70	ii	19	4 502 159	22,4	1 000 655	66	18	16
30	PR Obselven	1967	01.2/5	4.0	0.057	0.0	,	,	750 745	• /	£1 ***	0.0	_	,
38 39	RB Oberhayern	1967 1967	81 369 7 4 822	9,9 11,9	8 056 8 904	90 79	6 9	4 12	750 7 4 5 700 809	8,6 9,3	64 564 65 175	90 78	7 18	3 4
40	Oberpfalz	1967	54 991	12,5	6 874	82	5	13	380 135	9,7	36 873	88	8	4
41	Oberfranken	1967	75 078	12,5	9 385	65	17	18	598 739	10,2	61 071	66	23	11
42	Mittelfranken	1967	64 009	12,1	7 745	72	11	17	667 772	8,4	56 093	81	14	5
43	Unterfranken	1967	88 966	14,5	12 900	61 85	12	27	986 814	14,8	146 048	66	18 10	16
44	Schwaben	1967	101 570	10,5	10 665	85	8	7	417 145	8,6	35 874	84	10	6
45	Saarland	1967	91 356	12,3	11 237	60	13	27	600 280	11,9	71 433	71	11	18
46		1966	91 356	18,8	17 175	58	12	30	600 280	19,8	118 855	54	15	31
47	Berlin (West)	1967	225 995	17,0	38 465	7 0	22	8	287 520	21,6	62 094	55	30 27	15 20
48		1966	225 995	17,8	40 326	69	21	10	287 520	25,3	72 718	53	27	20

	M:-1	ellen und R				1		Aprikoso	.					Pfirsich				.
	Minab	ellen und K		everwe	ndung	<u> </u> 	1	vbtirose		everwe	ndun e			FIRSICH		everwe	ndung	1
			1		auf als	i _					auf als	1,					auf şls	
Ertrag- fähige	Ertrag	Ernte-	Eigen-		T	Ertrag- fähige	Estrag je	Ernte- menge ,	Eigen- ver-		Verwer-	Ertrag- fähige	Ertrag je	Ertne- menge	Eigea- ver-		Verwer-	Lfd. Nr.
Baume	Baum	menge	brauch	Eß- obst	Verwer-	Baume	Baum	menge ,	brauch	Eß- obst	tungs	Baume	Baum	menge	brauch	Eβ∟ obst	tungs-	141.
-	1		[obst	1 4	1	dz			obst	Anzehl	l lea	dz	\vdash	%	obst	ļ
Anzahl	kg	_ dz	<u> </u>	<u> </u>		Agzahl	kg	QZ_	<u> </u>	%		Auzeni	kg	az				├─-
							11.0	25 020	20	41	20	2 970 242	7,7	221 045	52	33	15	Ι,
2 016 798 2 016 798	-	221 526 321 920	58 55	21 21	21 24	328 067 328 067	11,0 4,8	35 930 15 883	39 70	41 20	20 10	2 870 342 2 870 342	7,7 9,2	263 355	56	30	14	1 2
2 070 400	-	380 600	50	23	27	284 370	10,0	28 300	45	31	24	2 703 200	11,0	296 500	52	32	16	3
		•																
102 77 1	10,9	11 202	86	8	6	1 383	5,8	80	88	6	6	10 659	5,6	597	92	5	3	4
102771	14,8	15 249	85	8	7	1 383	7,7	106	93	0	7	10 659	6,3	672	92	6	2	5
12 152	-	1 859	53	19	28	1 143	6,6	75	90	6	4	12 043	6,8	819	88	9	3	6
12 152	17,7	2 151	42	19	39	1 143	7,2	82	91	5	4	12 043.	9,1	1 095	79	15	6	7
									•			7/ 015	4.5	0.007	47	-		
98 009		9 104	68 62	20 23	12 15	7 292 7 292	4,2 8,5	308 617	86 73	8 14	6 13	76 015 76 015	4,3 7,9	3 287 5 969	87 81	7 11	6 8	8 9
98 009	15,1	14 756	02	23		, 2,2	0,5	0.,				70010	•,•	0 707	٠.	••		–
73 645	9,4	6 935	68	18	14	5 813	4,0	231	91	4	5	53 301	4,2	2 212	88	6	6	10
24 364	8,9	2 169	70	24	6	1 479	5,2	77	74	17	9	22 714	4.7	1 075	85	9	6	11
14 384		430	97 76	2 5	1 19	441 441	1,1 4,4	5 19	100 100	-	-	6 977 6 977	1,0 4,9	70 342	100 79	10	-	12 13
14 384	9,0	1 290	/6	,	17	441	7,7	17	100	-	_	0 7//	•,,	342	,,		••	1,
221 07/	0.4	21 861	72	15	13	27 210	6,0	1 622	73	17	10	705 351	6,7	46 972	61	22	17	14
231 976 231 976	•	36 029	63	21	16	27 210	8,4	2 294	77	ii	12	705 351	8,3	58 291	66	19	15	15
20	,.		•-										•					
160 867	9.8	15 813	69	16	15	22 294	5,8	1 303	70	20	10	556 685	7, 0	3 8 958 8 014	57 Pa	25	18	16
71 109	8,5	6 048	79	12	9	4 916	6,5	319	87	4	9	148 6 66	5,4	8 014	82	11	7	17
						F0.054		0.550		24	25	242.028	• •	20.27/	E 4	20		١.,
354 117 354 117	10,2 10,6	36 107 37 467	33 38	23 19	44 43	52 256 52 256	6, 8 2,8	3 550 1 473	51 66	24 21	25 13	342 938 342 938	8,3 5,9	28 376 20 117	54 60	29 23	17 17	18 19
334 117	10,0	3/ 40/	,,,	"	45	250	_,-				•••		٠,,	20 113	••			, ·
136 229		13 145	23	20	57	23 695	4,5	1 064	67	19	14	200 431	7,6	15 208	55	27	18	20
43 997		3 092	65	34	1	2 287 26 27 4	4.3 9,1	99 2 387	83	17 26	- 32	19 562 122 945	5.9 9.8	1 163 12 005	74 47	25 34	1 19	21 2 2
173 894	11,4	19 870	29	20	51	20 2/4	7,1	2 307	42	20	32	122 94)	7,0	12 00)	4/	74	17	1 22
2// 110	11.6	42 458	47	23	30	157 820	16,4	25 824	27	50	23	576 924	9,9	57 373	37	47	16	23
366 119 366 119		52 946	46	20	34	157 820	4,3	6 805	62	27	11	576 924	11,1	63 753	41	36	23	24
	,																	
61 941	9,0	5 575	69	18	13	12 662 3 418	8,9 7,5	1 130	71	23	6	108 364 30 107	6,2 9,9	6 7 4 6 2 970	62 48	27 31	11 21	25 26
49 009 18 176		5 587 1 576	64 78	16 13	20 9	3 748	9,4	257 352	64 55	19 40	17 5	15 216	12,0	1 824	56	30	14	27
67 389		8 023	27	19	54	122 304	18,6	22 805	21	54	25	147 072		18 888	24	64	12	28
169 604	12,8	21 697	42	29	29	15 688	8,2	1 280	63	20	17	276 165	9,8	26 945	37	43	20	29
391 109		53 660	53	31	16	37 131	.4,4	1 622	68	23	9	847 504	7,7	65 610	47	37	16	30
391 109	23,9	93 444	50	27	23	37 131	4,8	1 799	72	24	4	847 504	10,5	89 321	49	40	11	31
137 832	13,1	18 100	58	26	16	13 439	1,9	256	91	5	4	274 216	4,7	12 7 97	58	29	13	32
102 834		12 174	56	28	16	14 924	6,4	962	56	32	12	308 282	9,3	28 658	47	37	16	33
115 854	15,7	18 210	41	41	18	6 971	4,7	331	82	12	6	237 758	9,7	23 087	40	42	18	34
34 589	15,0	5 176	64	28	8	1 797	4,1	73	86	14	_	27 248	3,9	1 068	75	21	4	35
284 945	10,2	29 197	77	14	9	32 148	5,7	1 648	89	7	4	171 193	6,2	10 656	84	9	7	36
284 945	15,8	44 967	72	15	13	32 148	5,7	1 839	88	8	4	171 193	8,1	13 784	26	9	5	37
40 567	8,0	3 245	88	9	3	6 573	4,6	302	95	3	2	17 472	4.4	769	95	3	2	38
20 877		1 628	86	10	4	3 657	6,1	223	88	6	6	15 203	7.1	1 079	88	7	5	39
20 239	12,5	2 530	82	15	3	3 678	11,5	423	93	5	2	9 883	10,2	1 006	94	4	2	40
39 09 4 42 152		3 323 3 583	7 <i>2</i> 81	19 13	9 6	2 286 2 500	4,3 4,1	98 103	93 98	4 2	3 -	17 010 30 7 4 6	4, 9 5, 5	833 1 691	88 83	10 6	2 11	41 42
93 732		12 654	71	13	15	11 496	5,6	644	82	11	7	73 422	6,8	4 993	79	13	8	43
28 284		2 234	85	12	3	1 958	2,8	55	99	1	-	7 457	3,8	283	99	1	-	44
135 195		11 492	82	10	8	4 837	3,0	145	82	9	9	54 543	3,0	1 636	82	11	7	45
135 195	13,6	18 387	63	16	21	4 837	4,4	213	78	14	8	54 543	4,3	2 345	83	12	5	46
					_				_						<u>.</u> .		_	
26 021 26 021		4 156 5 234	70 55	25 34	5 11	6 406 6 40 6	13,3 9,9	851 636	77 80	17 16	6 4	66 195 66 195	8,5 11.6	5 649 7 666	84 82	13 15	3	47 48
40 V41	٠٠,٠	J 234	33				,,,	0.00	-		_	JU 173	, .		-		•	, -0

		ı 							ı 	Barrahas		
	,		ļ	ı———	Walr	lusse	rnteverwendu	100	I	Baumobst	nteverwend	1100
	,		Ertrag-	Ertrag		<u> </u>		uf als	_			uf als
Lfd. Nr.	Gebiet	Jahr	fahige .	j e `	Ernte- menge	Eigen-	Eß-	Verwer-	Ernte- menge	Eigen-	Eß-	Verwer-
			Baume	Baum		ver- brauch	obst	tungs- obst	, ,	ver- brauch	obst	tungs- obst
	•		Anzahl	kg	dz		%	0031	dz		%	0000
		1							·			
1	Bundesgebiet	1967	909 797	12,5	113 592	74	22	4	32 477 316	45	30	25
2		1966	909 797	14,1	127 942	75	21	4	27 00 4 251	47	32	21
3		D 1961/66	820 960	12,5	102 500	75	22	3	25 662 800	49	30	21
4	Schleswig - Holstein	1967	16 9 79	10,7	1 817	88	12	_	1 136 507	49	29	22
5	Jemeswig-Horsrem , , ,	1966	16 979	9,8	1 664	92	8	_	1 215 873	53	34	13
		1700	10 ///	,,0	1 004		•	_				
6	Hamburg	1967	5 809	9,6	558	87	12	7	825 300	39	45	16
7	•	1966	5 809	14,3	831	87	12	1	757 399	30	54	16
8	Niedersachsen	1967	58 751	9,7	5 704	86	10	4	4 953 882	35	43	22
9		1966	58 751	8,0	4 717	90	8	2	4 920 868	35	47	18
,		1700] 30 73.	-,-			•					
10	Ldw. Ka Bez. Hannover	1967	48 501	10,1	4 893	85	11	4	4 301 241	30	47	23
11	Weser - Ems	1967	10 250	7,9	811	94	6	_	652 641	68	18	14
12	Bremen	1967	2 454	3,5	85	100	_	_	104 073	68	21	11
13		1966	2 454	3,6	87	100	_	_	200 571	62	17	21
ر.				·								
14	Nordrhein - Westfalen	1967	94 091	14,8	13 940	70	26	4	4 390 460	47	29	24
15		1966	94 091	13,4	12 622	79	17	4	4 602 784	49	32	19
16	Landesteil Nordrhein	1967	56 988	17,9	10 192	64	31	5	2 358 386	40	3 2	28
17	Westfalen	1967	37 103	10,1	3 748	86	13	1	2 032 074	55	25	20
												••
18	Hessen	1967	73 040	10,9	7 989	63	29	8	2 203 528	43	25	32
19		1966	73 040	9,0	6 555	64	29	7	1 354 701	48	22	30
20	RB Darmstadt	1967	42 587	10,6	4 532	63	33	4	788 898	34	29	37
21	Kassel	1967	9 308	6,7	6 2 6	93	4	3	595 785	67	14	19
22	Wiesbaden	/-	21 145	13,4	2 831	55	28	17	818 845	30	30	40
						**	21	,	2 271 422	39	30	31
23	Rheinland - Pfalz	1967	114 956	15,5	17 811	73	21	6	2 271 433			
24		1966	114 956	15,0	17 253	72	19	9	1 597 494	42	31	27
25	RB Koblenz	1967	32 705	10,7	3 507	74	23	3	609 516	41	29	30
26	Trier	1967	13 796	13, 5	1 857	80	18	2	439 403	50	19	31
27	Montabaur	1967	6 750	7, 7	518	93	6	1	171 320	48	2 2	30
28	Rheinhessen	1967	16 367	20, 1	3 290	70	2 8	2	418 070	19	43	38
29	Pfalz	1967	45 338	19, 1	8 639	67	20	13	633 124	40	3 3	27
	6.1 W 1	1047	201.05/	12.0	27 222	63	34	3	12 091 479	41	29	30
30	Baden - Wurttemberg		281 856	12,9	36 322 48 597	66	30	4	7 983 964	46	30	24
31		1966	281 856	17,2	40 377	00	30	•	7 703 704	40	30	
32	RB Nordwurttemberg	1967	72 276	9,3	6 749	82	17	1	4 952 862	37	26	<i>3</i> 7
33	Nordbaden	1967	79 484	14,2	11 2 96	61	36	3	1 599 134	53	2 6	21
34	Sudbaden	1967	107 735	15,8	16 973	56	41	3	2 796 819	42	34	24
35	Sudwurtt Hohenz.	1967	22 361	5,8	1 304	90	9	1	2742664	42	31	27
36	Bayern	1967	213 308	9,9	21 219	92	7	1	3 368 852	64	19	17
	boyem	1966	213 308	12,9	27 478	89	9	2	3 468 876	68	18	14
37		1700	213 306	12,7	27 470	0,	•	-	3 400 0,0			
3 8	RB Oberbayern	1967	37 238	6,4	2 383	99	1	-	536 529	65	17	18
39	Niederbayern	1967	47 150	11,8	5 564	93	7	-	436 047	63	20	17
40	Oberpfalz	1967	17 264	9,8	1 692	99	1	-	263 199	79	14	7
41	Oberfranken	1967	27 630	6,0	1 658	9 6	3	1	3 96 4 85	64	23	13
42	Mittelfranken	1967	21 868	7,6	1 662	93	6	1	344 837	7 <i>2</i>	18	10
43	Unterfranken	1967	47 387	15,0	7 108	86	13	1	1 034 730	56	21	23
44	Schwaben	1967	14 771	7,8	1 152	100	-	-	357 025	74	13	13
45	Saarland	1967	19 571	10,1	1 977	79	12	9	516 503	66	17	17
46	addigue	1966	19 571	12,3	2 407	71	16	13	403 501	65	16	19
40												
47	Berlin (West)		28 982	21,3	6 170	85	14	1	615 2 9 9	52	33	15
48		1966	28 982	19,8	5 731	86	13	1	498 220	54	28	18

	Erdbeeren		Obst zusammen (ohne Strauch-		Ertrag	ge des Strauchbeerei	nobstes		
			beerenobst)		Johannisbeeren				\dashv
Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Erntemenge	rote und weiße	schwarze	zusammen	Stachel- beeren	ltim-	
ha		dz		weibe	kg je	Strauch		kg j e gm	
		_							
2 942	93,2	274 201	32 751 517	2,5	1,7 2,7	2,3	2,6	1,5	-
2 812	87,5	246 040	27 250 291	3,2		3,1	3,0	1,7	1
2 879	70,0	201 514	25 864 314	•	•	3, 1	3, 1	1,5	1
461	107,5	49 539	1 186 046	2,8	2,0	2,5	2,8	1,1	ı
425	88,8	37 757	1 253 630	3,3	2,7	3,0	3,4	1,4	
146	86,5	12 629	837 929	3,0	2,2	2,8	2,5	1,6	-
164	78,6	12 890	770 289	3,6	2,7	3,4	2,8	1,8	
									-
452	81,2	36 707	4 990 589	3,0	2,1	2,9	3,0	1,6	ļ
476	81,7	38 867	4 959 735	4,0	3,1	3,8	3,6	2,0	١
399	81,4	32 454	4 333 695	3,0	2,2	2,9	3,1	1,6	
53	79,8	4 253	656 894	2,9	2,1	2,7	2,9	1,4	1
					• •				1
4	76,8	290	104 363	1,5	1,0	1,4	1,8	0,7	
4	76,2	277	200 848	2,5	2,1	2,4	1,9	1,0	
359	91,5	32 831	4 423 291	2,4	2,2	2,4	2,5	1,5	Ì
341	93,7	31 941	4 634 725	2,9	2,6	2,8	3,0	1,3	-1
25/	07.3	24 (62	3 393 030	2.2	2.2	2.1	2.5		ı
256 103	96,3 79,4	24 653 8 178	2 383 039 2 040 252	2,3 2,5	2,3 2,1	2,3	2,5	1,3	١
105	77,4	8 1/6	2 040 2)2	2,)	2,1	2,4	2,7	1,6	I
247	107,2	26 478	2 230 006	2,4	2,0	2,2	3,7	1,7	١
276	81,5	22 494	1 377 195	3,3	3,0	3,2	3,4	1,7	-
	115,8			2,3	1,9	2,1	2,5	1,6	1
	89,5			2,2	2,0	2,1	2,8	1,6	ļ
	105,6			2,6	2,0	2,3	2,7	1,8	
									ŀ
212	74,8	15 847	2 287 280	2,6	1,9	2,4	2,5	1,6	١
226	67,3	15 225	1 612 719	2,7	2,3	2,6	2,8	1,8	
94	72,0	6 747	616 263	2,5	1,9	2,3	3, 1	1,5	1
33	87,5	2 934	442 337	2,6	1,8	2,2	2,5	1,9	1
23	77,0	1 810	173 130	2,9	2,5	2,8	2,8	1,5	١
11	73,3	780	418 850	2,7	1,8	2,5	2,3	1,6	1
51	70,7	3 576	636 700	2,4	2,0	2,4	2,6	1,6	1
548	90,7	49 704	12 141 183	2,5	1,4	1,9	2,1	1,6	
409	96,2	39 386	8 023 350	3,7	2,9	3,2		2,0	١
	-,-		•	-,-	-,-	-,-	/ ^{2,9}	2,0	ļ
•	•	•	•	2,3	1,1	1,5	2,1	1,4	١
•	•	•	•	2,6	1,5	1,9	2,2	1,7	I
•	•		•	3,0	2,4	2,7	2,5	1,9	
•	•	•	•	2, 2	1,3	1,8	1,9	1,2	i
444	97,6	43 334	3 412 186	2,5	1,8	2,3	2,6	1,3	1
429	95,4	40 935	3 509 811	3,3	2,7	3,1	3,2	1,4	
	80,4			2.6		2.4	•		ı
•	94,8	•	•	2,6 2,5	1,9	2,4	3,0	1,3	١
	149.7	•		2,5	1,9 2,1	2,3 2,5	2,2	1,2	-
	97,2	•		2,0	1,8	2,3 2,4	2,8	1,2	1
	87,2		•	2,7	1,6	2,4 2,0	2,6	1,7	
	93,0	•	•	2,2	1,7	2,0	2,6	1,3	ļ
	86,7		•	2,5	2,0	2,0 2,3	2,6	1,2	
			•		- ,0		2,4	1,0	1
67	100,6	6 701	523 204	2,1		2,1	2,1	1,7	Ţ
60	102,4	6 144	409 645	•	•	2,7	2,9	2,0	
2	61,2	141	615 440	2,3	1,5	2,3	2,3	1,1	1
	•	124	498 344	2,6	· , -	-,-	-,-	1,1	1

3. Anbau und Ernte von Gemüse auf dem Freiland 1958 bis 1967

Gemüseart	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967
			An	baufläche in	ha					
Weißkohl	6 575	7 061	7 735	7 489	6 578	7 873	7 173	6 434	7 348	7 096
Weißkohl	3 084	3 162	3 906	3 565	3 525	3 741	3 622	3 445	4 068	3 462
Wirsing	3 148	3 140	3 614	3 582	3 285	2 990	3 039	2 909	3 089	2 742
Grunkohl	1 211	1 076	1 387	1 621	1 263	1 345	1 499	1 058	1 150	1 147
Rosenkohl	2 147	1 757	1 794	2 076	1 795	1 609	1 409	1 251	1 170	1 331
Blumenkohl	3 943	3 506	3 938	4 133	3 776	3 837	4 194	3 925	4 263	4 590
Kohlrabi	1 207	1 401	1 482	1 603	1 606	1 483	1 491	1 579	1 597	1 544
Kopfsalat	3 438	3 263	3 426	4 194	3 51 0	3 717	3 516	3 760	3 754	3 999
Endiviensalat	528	533	483	575	495	492	474	457	402	403
Feldsalat (Ackersalat)	524	519	501	529	477	411	347	366	383	3 79
Spinat	3 597	3 686	4 141	5 388	4 532	5 191	4 945	4 660	5 251	4 249
Mohren	3 692	3 531	5 018	4 023	4 547	6 037	4 694	4 299	4 876	5 647
Rote Ruben	489	374	645	562	591	790	533	430	677	751
Meerrettich	275	273	318	267	283	274	267	232	280	303
Schwarzwurzeln	126	137	113	94	100	79	78	59	52	55
Sellerie	1 629	1 382	1 524	1 640	1 698	1 755	1 656	1 544	1 548	1 672
Porree	1 230	1 256	1 462	1 395	1 391	1 425	1 390	1 516	1 457	1 598
Zwiebeln	1 379	1 172	1 094	1 228	950	965	914	1 033	755	805
Spargel, im Ertrag	4 267	4 486	4 963	5 377	5 566	5 225	5 389	5 119	4 921	4 938
Frischerbsen	6 510	6 258	7 468	8 294	8 906	8 648	7 327	7 727	7 816	9 236
Grune Pfluckbohnen	6 766	5 932	6 426	7 548	8 411	8 714	9 275	7 145	8 673	8 957
Dicke Bohnen	1 476	1 350	1 479	1 614	1 880	2 106	1 491	1 238	1 177	1 647
Gurken	4 715	3 222	3 523	3 158	4 157	5 040	3 200	2 545	3 066	3 120
Rhabarber	607	625	674	652	571	542	460	459	410	430
Tomaten	954	997	969	951	930	891	915	816	744	671
Sonstige Arten	795	830	873	903	958	880	973	903	1 056	1 152
Insgesamt	64 412	60 929	68 956	72 461	71 781	76 060	70 251	64 917	69 982	71 924
Insgesamt	64 412	60 929				76 060	70 251	64 917	69 982	71 924
Insgesamt	64 412 2 682	60 929 2 323		72 461		76 060 3 368	70 251 2 968	64 917 2 332	69 982 3 514 ,	71 924 3 385
^w eißkohl			Ernte	72 461 menge in 1 0	.00 q≭					
₹eißkohl	2 682	2 323	Ernte 3 200	72 461 menge in 1 0 3 127	00 dz 2 487	3 368	2 968	2 332	3 514 ,	3 385
₹eißkohlRotkohl	2 682 909	2 323 759	Ernte 3 200 1 157	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087	00 dz 2 487 949	3 368 1 147	2 968 1 104	2 332 963	3 514 , 1 403	3 385 1 218
₹eißkohl Rotkohl Tirsing Grunkohl	2 682 909 686	2 323 759 563	Ernte 3 200 1 157 813	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806	00 dz 2 487 949 709	3 368 1 147 687	2 968 1 104 674	2 332 963 643	3 514 . 1 403 761	3 385 1 218 693
₹eißkohl Rotkohl Tirsing Grunkohl Rosenkohl	2 682 909 686 191	2 323 759 563 126	Ernte 3 200 1 157 813 203	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254	00 dz 2 487 949 709 179	3 368 1 147 687 202	2 968 1 104 674 251	2 332 963 643 162	3 514 . 1 403 761 199	3 385 1 218 693 203
₹eißkohl Rotkohl Tirsing Grunkohl Rosenkohl	2 682 909 686 191 191	2 323 759 563 126 112	Ernte 3 200 1 157 813 203 156	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181	00 dz 2 487 949 709 179 156	3 368 1 147 687 202 138	2 968 1 104 674 251 121	2 332 963 643 162 112	3 514 . 1 403 761 199 120	3 385 1 218 693 203 153
₹eißkohl Rotkohl Tirsing Grunkohl Rosenkohl	2 682 909 686 191 191 738	2 323 759 563 126 112 518	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696	00 dz 2 487 949 709 179 156 655	3 368 1 147 687 202 138 705	2 968 1 104 674 251 121 801	2 332 963 643 162 112 704	3 514 . 1 403 761 199 120 884	3 385 1 218 693 203 153 1 005
₹eißkohl Rotkohl Tirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi	2 682 909 686 191 191 738 206	2 323 759 563 126 112 518 224	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290	00 dz 2 487 949 709 179 156 655 282	3 368 1 147 687 202 138 705 285	2 968 1 104 674 251 121 801 286	2 332 963 643 162 112 704 295	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327
₹eißkohl Rotkohl Virsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat	2 682 909 686 191 191 738 206 493	2 323 759 563 126 112 518 224 443	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599	00 dz 2 487 949 709 179 156 655 282 490	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506	2 332 963 643 162 112 704 295 537	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635
₩eißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat)	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86	00 dz 2 487 949 709 179 156 655 282 490 75	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81
Weißkohl Rotkohl Tirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endivensalat Feldsalat (Ackersalat)	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34	00 dz 2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endsalat (Ackersalat) Spinat Mohren	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625	00 dz 2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Mohren Rote Ruben	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054	00 dz 2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257	3 368 1 147 687 202 138 705 295 538 79 28 614 1 882	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Mohren Rote Ruben Meerrettich	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141	3 368 1 147 687 202 138 705 295 538 79 28 614 1 882 228	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Rote Ruben Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28
Weißkohl Rotkohl Pirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28
Weißkohl Rotkohl Pirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Rote Ruben Meerrettich Schwatzwurzeln Sellerie	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln Sellerie Porree	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16 338 238	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15 192	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309 270	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333 266	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11 332 250	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10 386 272	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327 263	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7 349 309	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6 378 317	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8 433 369
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln Sellerie Porree Zwiebeln	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16 338 238	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15 192 176	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309 270 195	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333 266 232	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11 332 250 170	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10 386 272 176	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327 263	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7 349 309 210	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6 378 317 151	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8 433 369 185
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln Sellerie Porree Zwiebeln Spargel Frischerbsen	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16 338 238 238	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15 192 176 173 151	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309 270 195 169	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333 266 232 146	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11 332 250 170 141	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10 386 272 176 163	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327 263 151 183	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7 349 309 210 129	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6 378 317 151 191	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8 433 369 185
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Mohren Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln Sellerie Porree Zwiebeln Spargel Frischerbsen Grune Pfluckbohnen	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16 338 238 254 129 581	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15 192 176 173 151	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309 270 195 169 651	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333 266 232 146 750	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11 332 250 170 141 832	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10 386 272 176 163 897	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327 263 151 183 665	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7 349 309 210 129 673	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6 378 317 151 191 783	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8 433 369 185 144
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Mohren Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln Sellerie Porree Zwiebeln Spargel Frischerbsen Grune Pfluckbohnen	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16 338 238 254 129 581 686	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15 192 176 173 151 515 400	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309 270 195 169 651 653	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333 266 232 146 750 681	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11 332 250 170 141 832 691	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10 386 272 176 163 897 918	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327 263 151 183 665	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7 349 309 210 129 673 605	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6 378 317 151 191 783 910	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8 433 369 185 144 985 991
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Mohren Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln Sellerie Porree Zwiebeln Spargel Frischerbsen Grune Pfluckbohnen Dicke Bohnen	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16 338 238 254 129 581 686 188	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15 192 176 173 151 515 400 130	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309 270 195 169 651 653 183	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333 266 232 146 750 681 201	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11 332 250 170 141 832 691 219	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10 386 272 176 163 897 918 285	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327 263 151 183 665 894 166	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7 349 309 210 129 673 605 151	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6 378 317 151 191 783 910	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8 433 369 185 144 985 991 220
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Mohren Rote Ruben Mecrrettich Schwarzwurzeln Sellerie Porree Zwiebeln Spargel Frischerbsen Grune Pfluckbohnen Dicke Bohnen Gurken Rhabarber Tomaten	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16 338 238 254 129 581 686 188 797	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15 192 176 173 151 515 400 130 388 148 218	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309 270 195 169 651 653 183 442	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333 266 232 146 750 681 201 367	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11 332 250 170 141 832 691 219	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10 386 272 176 163 897 918 285 745	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327 263 151 183 665 894 166 379	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7 349 309 210 129 673 605 151 282	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6 378 317 151 191 783 910 152 471	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8 433 369 185 144 985 991 220 510
Weißkohl Rotkohl Wirsing Grunkohl Rosenkohl Blumenkohl Kohlrabi Kopfsalat Endiviensalat Feldsalat (Ackersalat) Spinat Mohren Rote Ruben Meerrettich Schwarzwurzeln Sellerie Porree Zwiebeln Spargel Frischerbsen Grune Pfluckbohnen Dicke Bohnen Gurken Rhabarber	2 682 909 686 191 191 738 206 493 82 36 394 984 129 39 16 338 238 254 129 581 686 188 797	2 323 759 563 126 112 518 224 443 75 25 361 743 78 25 15 192 176 173 151 515 400 130 388 148	Ernte 3 200 1 157 813 203 156 663 260 475 68 33 459 1 408 178 34 13 309 270 195 169 651 653 183 442 167	72 461 menge in 1 0 3 127 1 087 806 254 181 696 290 599 86 34 625 1 054 142 25 11 333 266 232 146 750 681 201 367 159	2 487 949 709 179 156 655 282 490 75 30 510 1 257 141 29 11 332 250 170 141 832 691 219 445 144	3 368 1 147 687 202 138 705 285 538 79 28 614 1 882 228 29 10 386 272 176 163 897 918 285 745	2 968 1 104 674 251 121 801 286 506 79 21 620 1 483 146 18 9 327 263 151 183 665 894 166 379 123	2 332 963 643 162 112 704 295 537 78 24 562 1 317 114 28 7 349 309 210 129 673 605 151 282 113	3 514 . 1 403 761 199 120 884 327 606 78 28 690 1 610 222 29 6 378 317 151 191 783 910 152 471 111	3 385 1 218 693 203 153 1 005 327 635 81 28 577 1 906 248 28 8 433 369 185 144 985 991 220 510 113

¹⁾ Geringe Abweichungen ergeben sich durch Rundungen.

4. Anbauabsicht und tatsächlicher Anbau von Gemüse 1967

					ha		1					
Land	Februar	Juli	Februar	Juli	Februar	Juli	Februar	Juli	Februar	Juli	Februar	Juli
_		-101 k1	llaskas.	-:0lL1	Damasan	eıβkohl	W=:RLabl	zusammen	Frühre	arkahl	Herbsti	ratkahl
		eißkohl	Herbstw 3 223	3 447	2 702	2 7 13	6 906	7 096	560	493	888	832
Bundesgebiet	981 226	936 219	982	1 115	1 154	1 265	2 362	2 599	68	65	194	212
Hamburg	62	62	38	45	36	33	136	140	36	34	38	37
Niedersachsen	86	96	193	278	153	190	432	564	53	51	77	104
Bremen	1 286	1 297	0 608	0 610	0 480	0 445	1 1 374	1 1 352	0 159	0 153	179	0 155
Nordrhein - Westfalen	62	52	157	179	155	103	374	334	45	28	56	41
Rheinland-Pfalz	56	55	77	77	87	80	220	212	52	39	65	54
Baden-Württemberg	99	73	519	503 608	197 411	215 352	815 1 110	791 1 027	58 75	52 59	88 164	71 137
Bayern	86 14	67 12	613 29	28	25	24	68	64	l íí	8	21	17
Berlin (West)	3	2	7	4	4	6	14	12	3	4	6	4
	Daner	rotkohl	Rotkohi z	usammen	Fruhv	rirsing	Herbst	wirsing	Dauery	virsing	Wirsing 2	usammen
Bundesgebiet	2 299	2 137	3 747	3 462	646	632	832	756	1 244	1 129	2 722	2 517
Schleswig-Holstein	1 030	1 000	1 292	1 277	31	42	35 22	43	459	393	525 100	478 112
Hamburg	30 142	28 144	104 272	99 2 99	70 35	83 35	32	21 36	8 49	8 40	116	111
Niedersachsen	0	0	2/2	0	0	0	0	0	ő	0	0	0
Nordrhein-Westfalen	521	482.	859	790	271	260	412	381	435	424	1 118	1 065
Hessen	89	93	190	162	44	39	55	46	58	46	157	131
Rheinland - Pfalz	116	104	233 292	197 253	45 53	41 46	78 58	58 44	57 53	68 46	180 164	167 136
Baden-Württemberg	146 195	130 130	434	255 326	78	40 67	110	101	101	80	289	248
Saarland	27	24	59	49	15	16	21	19	21	21	57	56
Berlin (West)	3	2	12	10	4	3	9	7	3	3	16	13
	Friibblio	menkohl		ıher- und	Fruhke	ohlrabi	Frühighra	kopfsalat		er- und	Frühjahi	sspinat
			Spáthlur					=	Herbstk 2 585	opfsalat 2 255	1 187	1 103
Bundesgebiet	. 1 356	1 418 115	3 117 269	3 172 277	1 252 22	908 19	1 544 10	1 525 10	2 585	2 355 13	51	1 103 30
Schleswig-Holstein	136 115	152	124	127	104	95	108	120	112	100	89	77
Niedersachsen	217	233	400	470	212	80	94	88	104	95	260	292
Bremen	1	1	0	1 267	3	2	3	2 412	702	2 663	2 252	2 307
Nordrhein-Westfalen	400 81	419 80	1 186	1 267 185	464 61	359 41	462 105	412 101	190	175	352 56	22
Hessen	88	102	352	337	84	68	220	207	494	442	131	162
Baden - Wurttemberg	148	158	305	254	111	87	262	279	489	406	137	131
Bayern	156	148	271	233	147	125	254	282	439	420	85	60
Saarland	8	6	15	12	14 30	13 19	15 11	15 9	17 21	19 20	16 8	1 4 6
Berlin (West)	6	4	12	10] 50	19	"	,		20	8	U
	Friiba	Möhren	Snote	Möhren	S	lerie	P.	free	Stacks	wiebeln	Saatzn	iehela
• 1	1 868	1 645	3 900	4 002	1 624	1 672	1 564	1 598	355	389	412	416
Schleswig-Holstein	221	119	695	666	75	83	72	71	5	2	5	7
Hamburg	32	38	56	49	163	164	161	166	3	3	3	4
Niedersachsen	820	697	1 441	1 598	166	161	162	178	18	15	27	25
Bremen	4	1 226	497	4 508	2 479	1 501	7 555	6 582	0 26	0 18	0 102	0 1 0 9
Nordrhein - Westfalen	242 46	46	141	152	75	75	74	55	13	25	34	48
Rheinland - Pfalz	215	216	393	400	169	181	115	133	160	181	104	102
Baden-Wurttemberg	96	93	146	136	166	171	172	169	72	77	62	63
Bayern	155	179	467	431	298	300	209	197	53	65	62	49
Saarland	15 22	15 15	25 36	24 34	20 11	18 17	19 19	19 22	4	3 0	12 1	13 2
Berlin (West)	22	• •		,,		- '			•			_
	Spargel	im Ertrag		rgel n Ertrag	Frisch	erbsen	Buschl	ohnen	Stanger	nbohnen	Grüne Pfli zusar	
Bundesgebiet	4 927	4 938	525	721	8 106	9 236	7 965	8 268	775	689	8 740	8 957
Schleswig-Holstein	73	82	8	21	1 814	2 237	1 452	1 525			1 452	1 525
Hamburg	1 566	1 583	215	ი 2 99	10 3 761	8 4 154	59 3 023	52 3 128	28 38	19 23	87 3 061	71 3 151
Niedersachsen	1 566 0	1 583 0	215	299	3 /61	4 154	2 2	5 128 2	0	0	2	2
Nordrhein-Westfalen	145	168	17	36	439	501	839	802	326	327	1 165	1 129
Hessen	1 001	1 021	33	55	508	486	351	317	58	43	409	360
Rheinland - Pfalz	726	706	83	116	207	251	531	568 1 058	70 169	66 146	601	634
Baden - Württemberg	1 045 362	1 035 335	81 88	106 88	1 005 356	1 245 349	870 803	786	168 74	146 52	1 038 877	1 204 838
Saarland	2	2	0	0	5	5	13	12	12	11	25	23
Berlin (West)	4	4	0	0	0	0	22	18	1	2	23	20
	Dicke	Bahaan	Fiologi	e vrkeo	Schale	gurken	 Gurken *	usammen	 Tom	sten	lness.	(1 tmp:
Bdan anhint	1 444	1 647	Einlege 2 229	2 450	687	670	2 916	3 120	792	aren 671	61 589	62 56 8
Bundesgebiet	1 444 78	135	69	2 430 78	20	1	89	79	'''	1	9 268	9 846
Hamburg	25	17	19	14	31	13	50	27	102	93	1 687	1 664
Niedersachsen	586	670	246	232	21	11	267	243	19	13	14 216	15 019
Bremen	2 672	2	0	159	30	0 27	0 241	0 185	1 127	118	35	26
Nordrhein-Westfalen	672 26	703 26	211 257	158 251	44	27 95	301	185 346	137 23	118 18	11 634 4 081	11 418 3 944
Rheinland-Pfalz	41	45	303	320	105	105	408	425	224	204	5 448	5 488
Baden - Württemberg	3	46	475	735	267	280	742	1 015	193	155	7 544	8 010
Bayern	11	1	628	640	166	136	794	776	88	64	7 004	6 535
Saarland	0 0	1 1	18	20 2	1 2	1 1	19	21 3	2 3	2 3	417 255	394 224
Berlin (West)								7				

¹⁾ Flachenvergleich für die in der Vorerhebung (Februar) erfaßten Gemusearten

5. Anbau und Ernte von

				Fruhwei&k	ohl		Herbstweiß	kohl		Dauerweißk	ohl
Lfd. Nr.	Land	Jahr	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge
			ha		dz	ha		dz	ha		dz
1	Bundesgebiet	1967	936	312,0	292 071	3 447	547,8	1 888 135	2 713	443.9	1 204 356
2	Dundesgebrer	1966	1 065	299,2	318 663	3 849	544,9	2 097 464	2 434	451.1	1 097 922
3		D 1961,/66	1 084	271,8	294 593	3 472	484,5	1 682 119	2 593	381, 5	989 210
4	Schleswig-Holstein	1967	219	373,8	81 868	1 115	670,9	748 102	1 265	463,2	585 953
5		1966	229	344,5	78 889	1 059	731,7	774 836	1 163	495,5	576 306
6	Hamburg	1967	62	308,9	19 152	45	396,5	1" 843	33	397, 2	13 108
7	•	1966	73	302,8	22 104	45	380,5	17 123	46	375,1	17 255
8	Niedersachsen	1967	96	299,9	28 642	278	567,8	158 119	190	468,4	88 947
9		1966	109	293,7	31 984	344	564,5	194 570	170	490,9	83 354
10	Bremen	1967	1	294,3	159	0	426,1	77	0	227,0	61
11		1966	1	2 99,6	162	0	316,9	92	0	289,0	78
12	Nordrhein - Westfalen	1967	297	299,5	88 9 3 9	610	537,8	328 035	445	400,9	178 392
13		1966	289	283,5	81 935	688	556,5	382 842	417	391,0	163 041
14	Hessen	1967	52	290,2	15 090	179	517,3	92 597	103	550,2	56 671
15		1966	60	292,0	17 520	226	454,3	102 672	107	572,7	61 279
16	Rheinland-Pfalz	1967	55	236,7	12 963	77	338,9	26 123	80	402,7	32 282
17		1966	61	243,6	14 787	91	325,2	29 498	83	340,3	28 370
18	Baden-Wurttemberg	1967	73	331,5	24 200	503	562,0	282 798	215	501,5	107 823
19	· ·	1966	111	350,6	38 883	580	540,8	313 706	162	489,4	79 373
20	Bayern	1967	67	274,8	18 412	608	368,6	224 109	352	372,9	131 261
21	•	1966	115	250,8	28 844	7 79	348,8	271 745	263	317,5	83 509
22	Saarland	1967	12	180,0	2 234	28	312,0	8 764	24	314,3	7 474
23	•	1966	13	218,0	2 806	31	282,9	8 710	20	224,0	4 424
2.4	Berlin (West)	1967	2	190.9	412	4	361,4	1 568	6	410,4	2 384
25	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1966	4	195,5	749	6	265,0	1 670	3	302,9	933

				Adventswir	sing		Fruhwirsi	ng		Herbstwirs	ing
Lfd. Nr.	Land	J ahr	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Einte- menge
		<u> </u>	ha	Ì	d z	ha	ĺ .	dz	ha		dz
1	Bundesgebiet	1967	225	178,3	40 116	632	224,8	142 075 153 791	756 882	282,2 266,6	213 321 235 133
2		1966 D 1961/66	199 201	193,2 172,6	38 447 34 771	696 779	221,0 203,9	158 803	933	246,0	229 409
4	Schleswig-Holstein	1967	_	-	-	42	304,9	12 806	43	346,4	14 895
5		1966	-	-	_	45	253,1	11 388	62	373,2	23 138
6	Hamburg	1967	_	_	_	83	256,9	21 323	21	354,3	7 440
7		1966	-	-	_	81	261,4	21 173	20	288,6	5 772
8	Niedersachsen	1967	1	130,7	191	35	195,1	6 751	36	350,2	12 642
9		1966	_	<u>.</u>	-	3 6	211,6	7 639	37	338,9	12 574
10	Bremen	1967	_		_	0	175,0	33	0	353,1	3 9
11		1966	-	-	-	0	188, 3	23	0	235,7	21
12	Nordrhein-Westfalen	1967	157	191,9	30 124	260	216,3	56 226	381	273,6	104 234
13		1966	157	193,9	3U 445	285	214,2	61 059	413	250,7	107 256
14	Hessen	1967	9	72,7	654	39	272,1	10 612	46	384,5	17 687
15		1966	1	299,3	299	45	233,0	10 485	61	244,6	1 (921
16	Rheinland-Pfalz · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1967	56	158,3	8 886	41	180,2	7 368	58	235,4	13 549
17		1966	39	191,6	7 490	55	188,2	10 304	101	248,7	25 053
18	Baden-Wurttemberg	1967	_	_	_	46	213,2	9 914	44	249,4	10 899
19		1966	-	-	-	53	200,1	10 849	50	238,4	11 968
20	Bayern	1967	_	_	_	67	207,5	13 903	101	241,2	24 361
21	,	1966	-	-	_	75	229, 5	17 216	112	243,8	27 311
22	Saarland	1967	2	129, 1	261	16	170,2	2 704	19	296,3	5 609
23		1966	2	119,8	213	16	183,1	2 922	19	283,7	5 470
24	Berlin (West) · · · ·	1967	_	_	~	3	143,2	435	7	284,1	1 966
25	•	1966	_	_	_	5	103,4	763	7	241,9	1 649

Gemüse auf dem Freiland

Weiß	kohl susa	тев	1	Frishrotkol	ıl	н	lerb s trotko	ohl .	1	Dauerrotko	hl	Rot	kohl zusar	nmen	1
Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertr ag je h a	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag	Ernte- menge	Lfd. Nr.
ha		dz	ha		dz	j ha		dz	ha	İ	dz	hæ	Ì	dz	<u>i</u>
				2/2/	100.055	622	375,9	312 743	2 137	362,9		2 442	251.0	1 010 150	
7 096	477,0	3 384 562	493 571	263,6 251,9	129 955 143 853	832 1 034	373,9 356,9	312 743 369 086	2 137	361,5	775 455 890 358	3 462 4 068	351,9 345.0	1 218 152 1 403 297	1
7 348 7 1 4 9	478,2 41 4, 9	3 514 049 2 965 922	569	234,7	133 593	834	306,7	255 72 5	2 258	318,6	719 472	3 661	3 43, 0 302,9	1 108 790	3
2 599	544,8	1 415 923	65	306,5	19 925	212	441,2	93 540	1 000	365,3	365 273	1 277	374.9	478 738	1 4
2 451	583,4	1 430 031	68	279,4	19 001	257	478,1	122 865	1 139	382,4	435 544	1 464	394,4	577 410	5
140	357.9	50 103	34	228,0	7 752	37	330,7	12 236	28	281,3	7 876	99	281,5	27 864	6
164	344,4	56 482	25	221,7	5 543	41	281,3	11 533	44	289,8	12 751	110	271,2	29 827	7
564	488,9	275 708	51	281,2	14 424	104	431,3	44 679	144	420,4	60 452	299	400,3	119 555	8
623	497,1	309 908	52	270,4	14 088	129	404,2	52 061	179	389,0	69 470	360	377,2	135 619	9
1	299,9	297	0	266,1	56	0	439,4	62	0	218,0	28	0	303,6	146	10
1	301,6	332	0	242,0	19	0	<i>3</i> 0 <i>2</i> ,0	33	0	240,0	34	0	261,2	86	11
1 352	440,4	595 366	153	263,6	40 336	155	355,3	55 076	482	343,3	165 481	790	330,2	260 893	12
1 394	450,4	627 818	200	246,2	49 230	190	324,7	61 689	567	346,7	196 589	957	321,3	307 508	13
334	492,1	164 358	28	269,5	7 546	41	490,4	20 106	93	446, 2	41 497	162	426,8	69 149	14
393	461,8	181 571	32	265,4	8 493	53	316,8	16 790	78	433,3	33 797	163	362,5	59 080	15
212	336,6	71 368	39	221,5	8 768	54	311,8	16 786	104	379,5	39 397	197	329,3	64 951	16
235	309,4	72 655	55	220,4	12 172	86	284,6	24 385	124	<i>32</i> 7,7	40 509	265	291,4	77 066	17
791	524,3	414 821	52	300,8	15 672	71	350,0	24 745	130	396,4	51 532	253	363,7	91 949	18
853	506,3	431 962	55	281, 1	15 599	92	328,2	30 133	129	402,9	51 779	276	353,6	97 511	19
1 027	364,0	373 782	59	227,5	13 423	137	2 81,9	38 620	130	275, I	35 763	326	269,3	87 806	20
1 157	332,0	384 098	73	239,7	17 4 97	163	261,7	42 652	175	24 8,7	43 515	411	252,2	103 664	21
64	287,4	18 472	8	176, 5	1 424	17	317,1	5 467	24	306,3	7 290	49	288,8	14 181	22
64	251,4	15 940	8	201,4	1 686	19	312,8	5 968	25	223,9	5 615	52	252,6	13 269	23
12	354,5	4 364	4	176,3	629	4	334, 6	1 426	2	390, I	866	10	290,6	2 921	24
13	253,7	3 352	3	190,2	525	4	237, 2	977	3	<i>2</i> 66,7	755	10	232,4	2 257	25

	Dauerwir	sing	w i	irsing zusa	ımmen		Grünkoh	1		Rosenko	ohl	F	ru hblume r	nkohl	
Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertr ag je ha	Ernte- menge	Lfd Nr.
ha		dz	ha		dz	ha		dz	ha		dz	h a		dz	7
1 12 9	263,9	297 983	2 742	252,9	693 495	1 147	177,4	203 467	1 331	115,1	153 186	1 418	197,9	280 666	1
1 311	254,3	333 420	3 088	246,4	760 7 9 1	1 150	173,1	199 097	1 170	103,0	120 492	1 284	192,6	247 237	2
1 236	235,0	290 374	3 149	226, 6	713 357	1 323	157,2	207 898	1 552	89,1	138 237	1 251	181,9	227 553	3
393	257,3	101 138	478	269,5	128 839	99	169,0	16 733	103	106,9	11 007	115	225,4	25 925	4
486	229,6	111 573	593	246,4	146 099	125	170,0	21 244	88	90,3	7 943	99	253,9	25 138	5
8	317,4	2 539	112	279,5	31 302	62	238,4	14 781	78	191,6	14 945	152	205.9	31 297	6
8	294,4	2 355	109	268,8	29 300	64	216,4	13 850	80	152,7	12 216	134	201,6	27 014	7
40	356.5	14 224	112	301.9	33 808	457	157.7	72 134	186	104.9	19 531	233	158,4	36 964	8
55	354,2	19 447	128	309,6	39 660	397	163,7	65 004	121	102,3	12 425	210	166,4	34 861	1 9
0	205.0	12	0	234,4	84	3	159,9	411	1	77.0	39	1	121,7	46	10
0	213,0	17	0	209,8	61	4	199,3	777	o	95,0	6	0	133.0	37	111
424	252.7	107 158	1 222	243.7	297 742	401	192,7	77 269	466	82,7	38 545	419		_	
468	257,9	120 694	1 323	241,5	319 454	431	174,7	75 300	424	80,8	36 242 34 277	419 378	205,2 187,3	85 981 70 799	12
	-	•				_				-					1
46	352,0	16 192	140	322,5	45 145	20	226,7	4 534	72	215,6	15 523	80	281,1	22 4 88	14
45	479,6	21 582	152	311,1	47 287	30	236,0	7 080	51	123,8	6 314	87	226,9	19 740	15
68	280,7	19 158	223	219,7	48 961	15	174,9	2 564	116	137,9	16 067	102	148,5	15 108	16
90	233,4	20 965	285	224,4	63 812	17	165,8	2 760	110	102,7	11 288	86	150,8	12 965	17
46	270,2	12 483	136	244,1	33 296	44	202,6	8 854	185	132,5	24 552	158	207.3	32 753	18
44	265,8	11 801	147	235, I	34 588	39	193,7	7 633	186	134,7	25 003	144	200,6	28 800	19
80	227.2	18 176	248	227.6	56 440	15	109.6	1 644	112	98,6	11 043	148	193,0	28 564	20
93	219,5	20 414	280	231,9	64 941	16	111,8	1 789	97	96,8	9 391	137	193,7	26 539	21
21	288,1	5 978	58	252,7	14 552	4	166,3	725	9	191,0	1 679	6	150,3	959	22
19	201,1	3 885	56	221,7	12 490	6	105,8	587	9	159,9	1 399	6	154,8	885	23
3	309,4	925	13	256.8	3 326	27	140.9	3 818	3	81,3	255	4	152,2	581	24
3	237,0	687	15	215,4	3 099	21	143.0	3 073	4	57,5	230	3	139,4	459	25

				Mittelfruher Spatblumeni		Blu	menkohl zu	sammen		Fruhkohlra	Ы
Lfd Nr.	Land	Jahr	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge
			ha		dz	ha		dz	ha	1	dz
1	Bundesgebiet	1967	3 172	228,3	724 143	4 590	218,9	1 004 809	908	194,3	176 416
2		, 1966	2 979	213,7	636 746	4 263	207,4	883 983	962	191,9	184 644
3		D 1961/66	2 769	185,4	513 298	4 020	184,3	740 \$59	984	180,8	177 926
4	Schleswig - Holstein	1967	277	209,6	58 056	302	214,2	93 981	19	187,4	3 561
5		1966	323	205,5	66 368	-122	216,8	91 500	21	191,0	4 011
6	Hamburg	1967	127	222,6	28 270	279	213,5	50 567	95	217,0	20 615
7		1966	29	193,5	19 157	233	198,2	40 171	94	2 24, 5	21 103
8	Niedersachsen	1967	470	156, 5	73 451	703	157,1	110 415	80	135,9	10 951
9		1966	426	176, 9	75 365	636	173,4	110 226	97	149,6	14 571
10 11	Bremen	1967 1966	0 1	120,6 120,3	17 37	1 1	121,4 126,3	63 74	2 2	222,6 212,6	492 470
12	Nordrhein - Westfalen	1967	1 267	.349, 2	315 752	1 696	238,3	401 733	35°	206, 3	74 064
13		1966	1 1 51	216, 6	249 352	1 529	200,4	329 151	387	201, 0	77 798
14	Hessen	1967	145	353,6	65 416	265	33 1, 7	37 904	41	227,8	9 340
15		1966	154	400,8	63 109	241	34 3, 8	32 349	42	193,2	8 114
16	Rheinland-Pfalz	1967	337	202,4	68 229	439	189,9	93 337	68	155 , 9	10 642
17		1966	345	177,7	61 379	431	172,3	74 344	6 5	16 2, 0	10 573
18	Baden - Wurttemberg	1967	254	245,7	62 482	112	231,0	ns 235	87	205,8	17 802
19		1966	243	230,4	56 064	387	219,3	34 864	83	203,6	16 937
20	Bayern	1967	233	205, 3	47 835	381	200,5	76 399	125	190,0	23 750
21		1966	213	194, 3	41 389	350	194, I	67 9 2 8	137	189,9	26 010
22	Saarland	1967	12	201,0	2 434	13	183,5	3 3º3	13	144,7	1 878
23		1966	10	193,1	1 900	1 <i>6</i>	179,0	2 785	13	125,6	1 610
24	Berlin (West)	1967	10	215,6	2 201	14	198,3	2 782	19	179, 5	3 321
25		1966	14	184,3	2 626	17	175,9	3 085	21	163, 6	3 447

	,		Ko	pfsalat zus	ammen		Endiviensa	lat		Feldsålat (Ackersala	
Lfd, Nr.	Land	Jahr	Flache	Ertrag Je ha	Ernte- menge	f lache	!-rtrag je ha	rnte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge
			ina ,		dz	ha		dz	ha	[dz
1 2 3	Bundesgebiet	1967 1966 1) 1961/66	3 999 3 754 3 743	158,9 161,5 145,9	635 411 606 194 545 981	403 402 482	200,8 193,8 164,1	80 941 77 919 79 263	379 383 419	74,7 71,8 65, 2	28 310 27 504 27 334
4 5	Schleswig-Holstein	1967 1966	23 23	127, 3 129,2	2 929 2 971	- -	-	-	<u>-</u> -	-	<u> </u>
6 7	Hamburg	1967 1966	223 208	157,1 157,8	35 035 32 819	3 4	194,1 157,7	582 631	3	108,0 98,2	324 295
8 9	Niedersachsen	1967 1 966	187 169	133,4 141,9	21 009 23 897	2	143,3 120,9	272 278	7	65, 9 60,0	494 186
10 11	Bremen	1967 1966	4 5	166, 1 132, 9	677 669	0	136,5 73,0	61 31	0 0	63,9 68,3	17 29
12 13	Nordrhein-Westfalen	1967 1966	1 092 1 071	155,3 168,8	169 60 3 180 805	99 89	225,3 225,7	22 307 20 086	62 61	~1,0 ~1,1	4 401 4 336
14 15	Hessen	1967 1966	280 257	250,0 196,8	57 408 50 589	27 26	188 . 9 248,0	5 100 6 448	46 48	64,9 58,9	2 985 2 827
16 17	Rheinland - Pfalz	1967 1966	674 626	138,5 142,8	93 1 95 89 451	36 34	174.4 149,5	6 252 5 105	31 30	64,1 60,2	2 024 1 815
18 19	Haden-Whirttemberg	1 967 1966	732 680	193,6 189,5	141 583 128 869	108 112	265,7 254,3	28 642 28 461	167 164	84,9 85,0	14 221 13 893
20 21	Bayern	1967 1966	721 655	142,4 136,0	102 660 89 096	117 125	140,9 12 ,3	16 48 <u>5</u> 15 916	56 63	55,7 51,0	3 119 3 214
22 23	Saarland , ,	1967 1966	34 33	116.7 103,8	3 945 3 490	11 10	115,5 96,0	1 240 963	7 6	104,5 83,4	725 500
24 25	Berlin (West)	1967 1966	29 27	119,2 130,1	3 469 3 538	0 0			0 5	90.0	409

	Spatkohlr	abı	Ко	hlrabı zus	ammen	, and the second	Inter ko pf:	salat	Fre	uhjahrsko	pfsalat		Sommer-u Terbstkopf		
Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte: menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag Je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Lfd. Nr.
ha		dz	ha		dz	ha		dz	ha		dz	ha		dz	1_
636	236,3	150 303	1 544	211,6	326 719	119	174,1	20 718	1 525	174,1	265 537	2 355	148,3	349 156	1
635	223,8	142 091	1 597	204,6	326 735	126	167,0	21 036	1 427	173,1	247 055	2 201	153,6	338 103	2
574	202,3	116 116	1 558	188,7	294 043	145	143,0	20 743	1 464	160,5	235 024	2 134	136,0	290 213	3
14	199,0	2 786	33	192,3	6 347	_	_	_	10	123,7	1 237	13	130,0	1 690	4
17	221, 1	3 758	38	204,4	7 769	-		-	12	131,9	1 583	11	126,2	1 388	5
45	223,3	10 049	140	219,0	30 664	3	151,8	455	120	169,5	20 340	100	142,4	14 240	6
43	183,4	7 886	137	211,6	28 989	2	126,7	253	114	172,2	19 631	92	140,6	12 935	7
107	299.9	31 999	187	229,3	42 950	4	116,7	455	88	141,3	12 475	95	126,8	11 979	8
113	282,7	31 917	210	221, 1	46 488	3	107, 3	279	77	153,1	11 819	89	133,0	11 799	9
2	160,5	249	4	197,0	741	_	_	_	2	197.3	• 371	2	130,4	306	10
2	169,8	314	4	193,1	784	-	-	-	2	169,3	403	3	100,3	266	11
238	226.1	53 819	597	214,2	127 883	17	127,5	2 167	412	164,1	67 593	663	150,6	99 843	12
236	222,0	52 403	623	209,0	130 201	7	116,1	813	402	177,6	71 413	662	164,0	108 579	13
28	265,0	7 420	69	242,9	16 760	4	118,0	472	101	235,9	23 826	175	189,2	33 110	14
30	290,3	8 709	72	233,7	16 823	11	144,3	1 587	102	176,6	18 013	144	215,2	30 989	15
21	271,6	5 696	89	183, 1	16 338	25	107,6	2 640	207	153,2	31 674	442	133, I	58 875	16
21	229, 1	4 704	86	178,1	15 277	32	130,3	4 203	167	161,6	27 027	427	•136,4	58 221	17
74	213,3	15 806	161	209, 3	33 608	17	268,6	12 541	279	204,5	56 074	406	177,5	72 065	18
60	213,3	12 754	143	<i>3</i> 07,6	29 691	48	241,6	11 524	262	201,7	52 854	370	174,1	64 491	19
69	213,0	14 697	194	198,2	38 447	19	102,7	1 951	282	171,4	48 335	420	124,7	52 374	20
70	167,0	11 688	207	182, 1	37 608	23	101,3	2 330	265	157,5	41 750	367	122,7	45 016	21
5	204,7	1 112	18	162,4	2 999	7	100, 3	28	15	113,7	1 679	19	119,3	2 238	22
5	151,2	723	18	132,6	2 333	.)	101,1	47	15	98,5	1 458	18	108,2	1 985	23
33	199.9	6 670	52	193,0	9 901	_	_	_	ŋ	118,6	1 033	20	119,4	2 436	24
38	191,0	7 235	59	181,2	10 682	0			9	121,4	1 104	18	134,4	2 434	25

	Winterspii	nat	F	ruhjahrss	pinat		Herbsts	pinat		Spinat zus	sammen		Fruhe	Mohren	
Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Lfd. Nr
ha		άz	ha		dz	ha		dz	ha		dz	ha		dz	1
															[
874	126,5	110 580	1 103	130,8	144 236	2 272	141,8	322 266	4 249	135,8	577 082	1 645	213,2	350 783	1
1 116	127,5	142 307	1 429	119,1	170 155	2 706	139,4	377 344	5 251	131,4	689 806	1 560	216,3	337 493	2
948	118,1	11 1 929	1 548	117.4	181 652	2 499	124,0	309 805	4 995	120.8	603 385	1 472	206,5	303 963	3
-	_	-	30	157,6	4 729	2	112,0	224	32	154,8	4 953	119	230,1	27 379	4
_	-	-	25	135,0	3 374	4	114,0	456	29	132,1	3 830	190	221,8	42 134	5
3	115,0	345	77	184,5	14 207	43	191,6	8 23 9	123	185,3	22 791	38	194.8	7 402	6
3	122,0	366	96	175,8	16 877	51	162,4	8 282	150	170,2	25 525	34	177,9	6 049	7
186	114, 1	21 262	292	130.7	38 162	578	145,0	83 799	1 056	135,6	143 223	697	208,5	145 277	8
256	113,0	29 046	448	108,2	48 474	811	143,6	116 467	1 515	128,0	139 987	591	220,9	130 707	9
_	_	_	2	207.0	364	1	134,5	110	3	184,0	474	1	224,9	322	10
-	_	_	2	209,6	442	1	93,2	90	3	173,2	532	2	231,6	431	111
138	114,8	15 846	307	123, 1	37 800	666	135,4	90 178	1 111	129, 5	143 824	226	214, 1	48 385	12
237	118,1	27 991	343	118,5	40 634	718	133,6	95 954	1 298	126.8	164 579	232	192,0	44 534	13
		1.553		121.1	1.107	63	127,6	• 020	117	137.6	1. (05	10			1
32 15	111,0 105,4	3 552 1 581	22 83	141,1 116,3	3 10-1 9 653	74	155,9	8 030 11 537	177	125,6 132,4	14 695 22 771	46 34	220,3 303.5	10 134 10 319	14
-	=		_									_			
220	144,9	31 928	162	128, 1	20 718 16 432	523 586	147,0 142,1	76 857 83 278	905 991	143,1 141,1	129 503	216	218,2 239,1	47 041	16
273	147,0	40 115	132	124, 1			142,1				139 825	193	279,1	46 206	17
134	150,2	20 142	131	129,4	16 990	296	145, 1	41 397	551	142,6	78 529	93	216,7	20 175	18
156	156,7	24 492	170	126,5	21 490	310	145,4	45 083	636	143,1	91 065	78	192,2	14 953	19
143	110,3	15 773	60	93,1	5 586	80	125, 3	10 024	283	110,9	31 383	179	209,6	37 518	20
155	107,2	16 616	102	92,8	9 470	127	107,2	13 614	384	103,4	39 700	174	200,7	34 914	21
7	119,6	871	14	1.40,0	2 013	13	134,0	1 711	34	133,5	4 595	15	316,3	4 852	22
6	127,4	753	16	139,7	2 292	10	111, 4	1 146	32	128,7	4 191	16	266,9	4 284	23
11	80,5	861	6	88,3	563	17	102,3	1 638	34	92,7	3 112	15	157,7	2 298	24
15	91,7	1 347	12	85,0	1 017	14	105,2	1 437	11	94,3	3 801	16	181,4	2 962	25

5. Anbau und Ernte von

				Space Moh	ren	λ	lóhren 2usa	mmen		Rote Rube (Rote Bet	
Lfd. Nr.	Land	Jahr	Flache	Ertrag je ha	· Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge
			ha		dz	ha		d z	ha	1	dz
` 1	Bundesgebiet	1967	4 002	388,7	1 555 558	5 647 4 876	337,6 330,2	1 906 341 1 609 975	751 677	329,9 327,5	247 762 221 724
2 3		1 966 D 1961 /66	3 316 3 274	383,7 345, 1	1 272 482 1 129 877	4 746	30,2	1 433 840	597	277,4	165 568
4	Schleswig-Holstein	1967	666	457,5	304 726	785 795	423, 1 416, 3	332 105 330 967	156 116	433,3 423,0	67 590 49 068
5		1966	605	4 ⁷⁷ ,4 36 4 ,5	288 83 3 18 057	, 95 87	202.6	25 459	110	250,8	251
6 7	Hamburg	1967 1966	49 52	338,3	17 592	86	174,9	23 641	2	234,4	460
8	Niedersachsen · · · · ·	1967 1966	1 598 1 057	392,6 413,1	627 5 31 £36 565	2 295 1 648	330,7 344,1	772 808 567 272	5-≱ 50	287,0 281,0	15 526 14 051
10	Bremen	1967	4	248,5	760	5	241,0	1 082	1	190,2	177 229
11		1966	3	310,0	983	5 734	281,0	1 414 219 924	1 115	260,0 303,7	34 921
12 13	Nordshein - Westfalen	1967 1 966	508 461	337,7 339,0	171 530 156 282	6-73	289,8	200 816	114	201,7	33 249
14	Hessen	1967 1966	152 100	346,7 .518, 3	52 698 55 830	· 198	317,3 493,6	62 832 66 149	54 62	372,6 450,9	20 120 27 956
15 16	Rheinland - Pfalz	1967	400	444,9	177 996	616	365,5	225 037	58	318,6	18 415
17		1966	358	358,0	128 040	551	310,3	I"4 246	43	261,2	11 129
18 19	Baden - Wurttemberg	1967 1966	136 120	307,9 278,9	41 941 33 582	229 198	270,8 244,9	62 019 48 535	65 7 1	301,7 357,3	19 641 25 549
20 21	Bayern	1967 1966	431 514	326,5 27 4 ,3	140 722 140 980	610 688	29 <i>2,2</i> 255,7	178 240 175 894	240 210	288, 3 277, 2	69 1 92 58 209
22	Saarland	1967	24	422,8	10 164	30	385,0	15 016	6	306,0	1 769
23		1966	23	321,5	7 218	39	298,8	11 502	6	280,4	1 562
24 25	Berlin (West)	1967 1966	34 23	280.4 285,0	9 521 6 577	49 49	343,6 24 2, 0	11 819 0 530	1 2	172,4 168,2	160 253

				Saatzwieb	eln	2	viebeln zus:	ammen		Spargel	
Lfd Nr	I.and	J ahr	Flache	Ertrag je ha	Frate- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge
			ha		dz	ha	<u> </u>	dz	ha	1	dz
1	Bundesgebiet	1967	416	220,4	91 671	805	229,2	184 503	4 938	29,1	143 527
2	Dondesgebier	1966	351	202,1	70 927	711	202,4	143 911	4 921	38,8	190 925
3		D 1961/66	524	183,9	96 353	920	188, 3	173 196	5 266	30,.3	158 910
4	Schleswig-Holstein	1267	7	145,7	1 370	9	186, 3	1 677	82	19, 3	1 582
5		1966	5	183,3	917	7	184,3	1 290	82	22 ,2	1 818
6	Hamburg	1967	4	177.3	709	7	1-6,-	1 23	2	24,6	49
7		1966	2	160,0	320	4	180,8	723	1	24,3	24
8	Niedersachsen	1967	25	232,2	5 805	4()	230	9 181	1 583	25,0	39 649
9		1966	29	203,3	5 836	30	201,6	7 863	1 448	32,1	46 468
10	Bremen	1967	0	85,7	9	0	161,3	57	0	18,0	1
11		1966	ŋ	151,7	35	0	168,2	62	0	22,0	2
12	Nordrhein-Westfalen	1967	109	259,1	28 239	127	250,7	31 833	168	37,6	6 312
13		1966	83	249,3	20 690	105	239,0	25 090	149	44,7	6 661
14	Hessen	1967	48	323,2	15 514	73	322,8	23 567	1 021	23,4	23 891
15		1966	28	214,7	6 012	36	.236,1	8 73.4	1 071	31,0	33 20 1
16	Rheinland-Pfalz	1967	102	176, ~	18 004	283	235,6	66 602	706	42,2	29 759
17		1966	90	174,0	15 692	262	20.2,4	53 026	739	59, <i>2</i>	43 790
18	Baden- Vurttemberg	1967	63	197,5	12 522	140	201,3	28 207	1 035	31,1	32 185
19		1966	55	205,6	11 327	117	192,2	22 485	1 058	41,7	44 069
20	Bayern	1967	43	143,3	6 162	108	167,7	18 116	335	29,5	9 883
21		1966	45	147,8	6 652	123	106,3	20 455	366	39,9	14 620
22	Saarland	1967	13	236,4	3 042	16	236,9	3 731	2	39, 7	61
23		1966	13	238,1	3 181	16	235,0	3 810	2	30,0	64
24	Berlin (West)	1967	2	171,3	295	2	171,3	205	4	37,8	155
25		1966	1	180,0	265	. 2	183,7	373	5	43,1	208

Gemüse auf dem Freiland

	Meerretti	ch	s	chwarzwi	ırzeln		Sellerie	e	1	Porre	•		Steckzwie	beln	
Fläche	Ertrag je ha	Erate- menge	Fläche	Ertrag je ba	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fläche	Ertrag je ha	Ernte- menge	Lfd. Nr.
ha		dz	ha		dz	ha		dz	ha	ĺ	dz	ha	İ	dz	
															ł
303	92,7	28 097	55	139,0	7 645	1 672	259,2	433 302	1 598	231,2	369 491	389	238,6	92 332	1
280	104,4	29 221	52	117,9	6 131	1 548	243,9	377 5 9 8	1 457	217,9	317 493	360	202,7	72 984	2
267	98,5	26 314	77	117,0	9 00 7	1 640	213,9	350 814	1 429	195,7	279 626	396	194,0	76 843	3
_	_	_	1	116,1	116	83	200,9	21 658	71	215,5	15 302	2	153,6	307	4
7	72,5	508	1	99,0	99	70	251,0	17 572	63	210,5	13 264	2	186,4	373	5
36	84,6	3 046	1	135,0	135	164	300,6	49 298	166	239,6	39 774	3	176,0	528	6
29	80,9	2 346	1	119,0	119	135	228,4	30 834	156	210,3	32 807	2	201,5	403	7
28	151,5	4 196	9	114,3	994	161	237,8	38 385	178	225,5	40 159	15	228,1	3 376	Í 8
14	187,3	2 585	8	121,7	937	149	229,1	34 179	140	233,7	32 812	10	206,8	2 027	9,
0			0	93,5	4	1	191,3	230	6	186,5	1 121	0	191,6	48	10
_	_	-	0	107,5	5	2	177,4	275	5	146,8	690	0	195,3	27	11
1	131,0	131	19	157,9	3 001	501	250,1	125 301	582	230,5	134 157	18	199.7	3 594	12
0			16	118,7	1 899	479	251,1	120 278	540	210,3	113 576	22	200,0	4 400	13
3	100,0	300	4	173,3	693	75	280,0	21 000	55	222,6	12 243	25	322,1	8 053	14
0		•	3	172,5	518	65	297, 3	19 325	61	353,8	21 582	8	340,2	2 722	15
6	173,5	1 013	4	150,3	672	181	263,5	47 840	133	257,2	34 142	181	268.8	48 598	16
7	120,0	811	5	120,7	595	163	225,0	36 614	103	186,8	19 293	172	217,4	37 334	17
55	154,1	8 445	3	161,9	470	171	276,1	47 296	169	241.6	40 782	77	204,5	15 685	18
49	182,0	8 956	2	154,8	325	156	272,6	42 499	153	239, 3	36 594	62	179,4	11 158	19
174	63,0	10 962	12	113,1	1 357	300	246,2	73 860	197	226,1	44 542	65	183,9	11 954	20
174	80,0	13 922	14	101,5	1 421	303	230,2	69 762	202	204,4	41 290	78	177,0	13 803	21
0	145,0	4	2	108, 1	203	18	302,1	5 501	19	195,6	3 744	3	239, 1	689	22
0	133,5	93	2	98, 1	213	18	269,3	4 955	17	181,5	3 098	3	232,0	629	23
0			0			17	170,0	2 933	22	161,3	3 525	0			24
0			0			8	158,0	1 305	17	150,7	2 487	1	193,6	108	25

	Frischerb	sen		Buschboh	nen	[:	Stangenbol	nen	Grune Pf	luckbohne	en zusammen	_ 1	Dicke Boh	nen	1
Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag Je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Fiache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Lfe Nr
ha	l	dz	ha		dz	ha		dz	ha		dz	ha		dz	↓_
9 236	106,6	984 926	8 268	106,2	877 965	689	163,8	112 858	8 957	1 10 ,6	990 823	1 647	133,6	220 031	1
7 816	100,1	782 681	7 987	101,6	811 501	686	144,0	98 790	8 673	105,0	910 291	1 177	128,7	151 520	2
8 120	94,4	766 519	7 456	90,5	674 470	838	129,7	108 700	8 294	94,4	783 170	1 584	123,5	195 660	} :
2 237	114,3	255 689	1 525	116,8	178 127	_	_	_	1 525	116,8	178 127	135	109.5	14 779	1 4
1 845	105,5	194 648	1 593	112,1	178 645	-	-	-	1 593	112,1	178 645	71	134,7	9 565	5
8	106.5	852	52	167,3	8 700	19	164,4	3 124	71	166,5	11 824	17	117.3	1 994	6
20	103,8	2 076	71	126,3	8 967	24	127,3	3 055	95	126,5	12 022	17	121.7	2 069	7
	102.2	121.661	1 100	-									-		1
4 154	102,2	424 664	3 128	104,3	326 431	23	161,2	3 692	3 151	104,8	330 123	670	138,1	92 533	8
3 513	95,0	333 735	3 146	97,9	308 139	24	139,0	3 280	3 170	98, 2	311 419	418	134,2	56 122	1 '
0	81,2	40	2	118,8	226	0	112,3	6	2	118,6	232	2	133,9	205	10
1	81,3	42	2	102,3	210	0	113,5	9	2	102,7	219	2	123,5	184	111
501	99,0	49 616	802	111,6	89 496	327	173,9	56 854	1 129	129.6	146 350	703	137.3	96 543	12
410	89,9	36 846	687	101,9	70 00 9	312	142,8	44 556	999	114,7	114 565	577	125,1	72 160	1
486	98,4	47 822	317	102,7	32 556	43	244.4	10 509		-					{
425	111,0	47 175	387	102,7	42 106	40	162,8	6 512	360 427	119,6 113,9	43 065	26 20	146,5	3 809	14
			-	-							48 618	29	141,7	4 109	15
251	83,0	20 810	568	89,4	50 816	66	127,6	8 451	634	93,4	59 267	45	126,0	5 657	10
221	79,4	17 590	533	79,0	42 151	67	123,0	8 207	€00	83,9	50 358	44	124,7	5 466	17
1 245	126,9	158 016	1 058	116,9	123 657	146	153,0	22 323	1 204	121.3	145 980	46	94,5	4 385	18
987	121.4	119 765	823	119,0	97 929	151	164,3	24 791	974	126,0	122 720	14	106,6	1 461	19
349	77.1	26 908	786	82.8	65 081	52	120,9	6 287	838	05.3	71.260		•		1
389	77.9	30 303	713	84.9	60 517	52	112.5	5 849	858 765	85,2 86,8	71 368 66 366	1	66,0	66	20
	-		_	04,7		-	-		705	00,0	00 300	4	82,0	328	21
5	103,0	509	12	127,8	1 488	11	135,1	1 481	23	131,4	2 969	1	103,5	60	22
5	101,9	501	14	114,2	1 584	12	178,1	2 162	26	144,0	3 746	1	98,5	56	23
0			18	75,0	1 387	2	78,5	131	20	75, 3	1 518	1			24
0	•	•	18	69,2	1 244	4	89.8	369	22	73,1	1 613	0			25

5. Anbau und Ernte von Gemisse auf dem Freiland

		l	E	nlegegurl	cen	5	Schälgurk	en	Gur	ken zusar	nmen		Rhabarbe	r
Lfd. Nr.	Land	Jahr	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge
		L	ha		lz	ha	dz		ha	dz		ha	dz	
														•
1 2	Bundesgebiet	1967 1966	2 450 2 491	160,9 148.9	394 277 370 796	670 575	172,8 174,8	115 784 100 538	3 120 3 066	16 3, 5 15 3 ,7	510 061 471 334	430 410	262,8	113 025
3		D 1961/66	2 368	118,8	340 863	660	162,6	100 538	3 529	133,7 127,0	449 024	410 516	270,5 259,1	110 912 133 451
	a.i.													
4	Schleswig - Holstein	1967	79	132,3	10 317	1	213,8	214	70	133,3	10 531	30	242,9	7 286
,		1966	101	L24,6	12 582	17	141,8	2 411	118	127,1	14 993	30	239,5	7 186
6	Hamburg	1967	14	160,4	2 246	13	182,9	2 378	27	171,3	4 624	80	262,2	20 976
7		1966	14	125,2	1 753	19	172,4	3 276	33	152,4	5 029	77	320.7	24 694
8	Niedersachsen	1967	232	212.7	49 257	11	179,9	2 118	243	212,0	51 375	26	226,3	5 793
9		1966	162	180,9	29 359	10	204,9	2 008	172	182,3	31 367	24	240,8	5 731
10	Bremen	1967	0	161.8	39	0	156.0	5	n	161,1	41	2	5 ,5	526
11		1966	0	119,3	22	0	145,0	7	0	124.9	29	2	283,3	518
12	Nordrhein - Westfalen	1967	158	122,3	10 227	27		2.032	105	130.0	22.250			
13	Nordrhein-Westfalen	1966	209	117.1	19 327 24 467	27 6	112,0 94,7	3 023 568	185 215	120,8 116,0	22 350 25 035	141 124	281,2 284,6	39 656 35 288
-							-	700	21)	110,0	2) 03)	124	204,0)) 200
14	Hessen	1967	251	180,7	45 356	95	170,5	16 768	346	179.5	o2 124	14	330,9	4 633
15		1966	277	19.₹,0	54 846	38	180,2	6 8 48	315	195,0	61 694	14	260,6	3 648
16	Rheinland-Pfalz	1967	320	149, 1	47 698	105	161,0	16 861	425	152,0	64 559	20	278,3	5 530
17		1966	381	146,8	55 920	84	176,7	14 942	465	152,3	70 862	21	243,0	5 163
18	Baden - Wurttemberg	1967	735	164,2	120 736	280	198, 3	55 405	1 015	173,6	176 201	47	266,9	12 624
19		1966	608	160,7	97 713	242	205,6	49 641	850	1-3,4	147 354	52	265, 2	13 843
20	Bayern	1967	640	148.9	95 296	136	124 7	10.501	776	* ** 0	112.007		020.5	
21	Bayern	1966	711	125,1	88 955	156	136,7 130,1	18 591 20 303	776 867	146,8 126,0	113 887 109 258	61 58	230,5 224,6	14 061
											109 238) B	224,0	13 029
22	Saarland	1967	20	189,7	3 851	1	208,9	244	21	190,7	4 095	3	235,0	644
23		1966	24	207,5	4 978	1	247,0	343	25	209,7	5 321	2	249,4	414
24	Berlin (West)	1967	2	71,7	154	1	95,6	117	3	80,4	271	6	218,6	1 296
25		1966	4	55,7	201	2	101,9	191	6	71,4	392	6	220,5	1 398

				Tomaten		s	onstige Art	en	, Gemuse	ınsgesamt	Spargel	Gemuse-
Lfd. Nr	Land	Jahr	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Ertrag je ha	Ernte- menge	Flache	Frnte- menge	nicht im Ertrag stehend	anbau ins- gesamt
		L I	ha	d	2	ha		lz	ha	dz	Flach	e in ha
	B 1 10.											
1 2	Bundesgebiet	1967	671	313,5	210 368	1 152	168,0	193 492	71 9 24	14 849 529	721	72 645
3		1966	744	288,5	214 667	1 100	163,1	179 427	69 982	14 327 677	677	70 659
)		D 1961/66	874	266,7	233 328	1 000	148,6	148 641	70 909	12 731 126	7.77	71 686
4	Schleswig-Holstein	1967	1	189,0	189	53	146,9	7 786	10 283	3 063 865	21	10 304
5		1966	_	-	-	41	148,6	6 093	10 072	3 114 519	15	10 087
6	Hamburg	1967	93	326,5	30 365	54	222,0	11 988	2 076	489 830	0	2.07/
7		1966	137	297,4	40 744	44	202,4	8 906	2 099	462 608	0	2 076 2 099
		. 1				• •	22, 7	5 700		402 008	v	2 477
8	Niedersachsen	1967	13	241,3	3 113	51	140,7	7 176	16 416	2 6 7 8 6 7 4	299	16 715
9		1966	12	218,4	2 533	68	134,3	0 131	15 037	2 393 883	235	15 272
10	Bremen	1967	0	197.5	49	5	188,2	898	41	7 676	0	41
11		1966	0	212,6	40	5	190,0	882	43	7 972	0	43
12	Nordrhein - Westfalen	1967	118	251,5	29 678	130	172.8	22 466	14 032			_
13		1966	116	269,6	31 277	108	172,8	19 232		3 101 805	36	14 068
-		-,		•)1 L//	100	1 0,1	19 232	13 845	3 020 487	32	13 877
14	Hessen	1967	18	332,2	5 980	55	135,6	7 460	4 320	823 100		4 3 7 5
15		1966	18	177,7	3 199	48	130,9	6 283	4 313	835 730	6	4 373
16	Rheinland-Pfalz	1967	204	336, 1	68 523	91	175.4	16 051	6 594	1 198 437	116	6 710
17		1966	225	279,6	63 009	104	164,8	17 138	6 663	1 122 488	130	6 793
18	Baden - Wurttemberg	1967	155	244 0	56 927	265	100.0		-		-	_
19	Baden watermoris	1966	161	366,8 364,2	56 927 58 457	267	187,3	49 934	9 386	1 808 402	106	9 492
	_				28 477	239	182,8	-13 663	8 704	1 709 815	94	8 798
20	Bayern	1967	64	227,1	14 534	379	15-,4	59 670	7 924	1 505 854	88	8 012
21		1966	70	207,6	14 532	366	156,1	57 146	8 344	1 503 970	111	8 4 5 5
22	Saarland	1967	2	256,0	635	31	142,4	4 400	494	109 838	0	494
23		1966	3	176,2	458	27	128,4	3 514	491	97 254	0	491
24	Berlin (West)	1967	2	10. 2	.74		•					774
25	Berlin (West)	1966	3	126,3	375	36	158,4	5 663	358	⊍2 048	0	358
- /		1900	2	172,7	418	50	149,7	7 439	371	58 951	0	371

6. Anbau und Emte von Gemüse in Unterglasanlagen

1966 84 841 1 627 1 340 1 807 696 569 333 Schleswig-Holstein 1967 1 11 13 11 35 10 3	Land	Jahr	Blumen- kohl	Kohl- rabi	Kopf- salat	Gurken	Tomaten	Rettich	Radies	Sonstage Arten	lns- gesamt ¹
1906 84 84 1 627 1 340 1 807 606 569 333 Schleeming-Relatein 1907 1				Anbau	fläche unter l	Tochglas in	1 000 qm				
1966	gebiet 1)		1							401 332	7 049 7 296
Limburg 1967	wig-Holstein									4 3	78 100
New Comment 1967 15 111 77 163 136 3 96 18	g									74	658 596
Nematic 1965 -	sachsen	1967	15	111	77	163	136	3	96	18	619
Northern Textfalen 1966			5							21 1	711 10
1966 17 377 700 381 612 24 32 111	an - Westfalen		ļ							0	9 2 108
1966 1 49 68 54 156 21 53 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 156 157 156 156 157 156 157 157 156 156 157 157 157 158	,,,,	1966	17	377	709	381	612	24	32	112	2 264
1960 3 34 47 39 45 32 26 30										16 15	382 417
Sader - Truttemberg 1967 188 112 267 126 504 318 1977 1978 1966 17 64 302 110 498 296 183 458 458 458 458 458 1966 11 118 246 271 274 313 113 428 344 108 448 348 344 108 448 348	ınd- Pfalz		1							36 36	285 281
Anbauflache unter Niederglas in 1 000 qm Markern 1967 7 112 158 183 248 324 108 44 196 106 11 118 246 271 274 313 113 42 42 42 43 108 44 1 2 2 2 4 1 3 0 2 1 4 1 2 2 2 4 1 3 0 2 1 4 1 2 1 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4 2 1 4	Wurttemberg		18							99 45	1 701 1 485
Serian (West) 1 1067		1967	7	112	158	183	248	324	108	44	1 184
Anbauflache unter Niederglas in 1 000 qm	d									42	1 407 15
Anbauflache unter Niederglas in 1 000 qm Manbauflache unter Niederglas in 1 000 qm	(T)	- 1								1	13 2
undesgebiet 1) 1967 130 259 866 485 103 366 326 303 1966 200 273 887 661 191 364 306 289 1966 1966 1 3 16 10 2 0 3 3 4 1966 1966 1 3 16 10 2 0 3 3 4 1967 1966 1 3 16 10 122 3 3 33 199 1966 1966 1 3 3 16 10 122 3 3 33 199 1966 1966 6 99 45 172 110 122 3 3 33 199 1966 6 6 15 36 22 12 2 2 19 51 10 1066 6 6 15 36 22 12 2 19 51 10 1066 6 6 15 36 22 12 2 19 51 10 1066 6 6 15 36 22 12 2 19 51 10 1066 6 6 15 36 22 12 2 19 51 10 1066 6 6 15 36 22 12 2 19 51 10 1066 6 6 15 36 22 12 2 19 51 10 1066 6 6 15 36 22 12 2 19 51 10 1066 6 6 15 36 22 12 2 19 51 10 1066 6 6 10 1066 6 10 10 0 0 0 0 0	west)									0	12
1966 200 273 887 661 191 364 306 289 Chleswig-Holstein 1967 1 2 18 7 1 1 1 5 6 1966 1 3 16 10 2 0 3 4 amburg 1967 30 21 106 65 44 2 24 55 1966 90 45 172 110 122 3 333 109 redersachsen 1967 3 12 35 19 11 1 26 62 1966 6 15 36 22 12 2 19 51 remen 1967 0 1 0 0 0 0 0 0 0 ordrhein-Testfalen 1967 16 62 122 25 17 4 5 8 33 essen 1966 23 71 146 44 14 5 8 33 essen 1966 7 18 52 28 10 6 17 15 heinland-Pfalz 1966 7 18 52 28 10 6 17 15 heinland-Pfalz 1966 43 75 306 99 184 165 79 aden-Turttemberg 1967 43 75 306 99 184 165 79 aden-Turttemberg 1966 40 57 225 113 187 140 32 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1966 70 71 10 0 0 0 0 0 avern 1967 26 63 106 237 23 161 74 38 avern 1966 70 71 71 71 71 71 71 71				Anbouf	ache unter N	iederglas in	mp 000 1				
tchleswig-Holstein 1967 1 2 18 7 1 1 1 5 66 1966 1 3 16 10 2 0 3 4 amburg 1966 1 3 16 10 2 0 3 4 amburg 1966 0 4 1 10 6 65 44 2 2 24 55 1966 0 9 45 172 110 122 3 33 10 redersachsen 1967 3 12 35 19 11 1 2 26 62 1966 6 15 36 22 12 2 19 51 remen 1966 - 0 1 0 0 0 - 0 1 1966 - 0 1 1 0 0 0 0 - 0 0 ordrhein-Testfalen 1967 16 62 122 25 17 4 5 39 essen 1966 7 16 62 122 25 17 4 5 33 essen 1966 7 18 52 28 10 6 17 13 heinland-Pfalz 1967 9 7 27 10 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	gebiet ¹⁾									303 289	2 839 3 172
amburg . 1967 30 21 106 65 44 2 24 55 1966 90 45 172 110 122 3 3 33 109 109 11 1 26 62 1966 6 15 36 22 12 2 2 19 51 106 1066 - 0 1 1 0 0 0 0 - 0 1 1 1 0 0 0 0 0 0 0	rg-Holstein								5	6	40
1967 3 12 35 19 11 1 26 62 1966 6 15 36 22 12 2 19 51 1967 0 1 0 0 0 0 - 0 0 1968 - 0 1 1 0 0 0 - 0 0 1966 - 0 1 1 0 0 0 0 - 0 0 1966 - 16 62 122 25 17 4 5 39 1966 23 71 146 44 14 5 8 33 1966 7 18 52 28 10 6 17 15 1966 7 18 52 28 10 6 17 15 1966 5 8 30 13 3 2 14 10 1966 5 8 30 13 3 2 14 19 aden-Tuttemberg 1967 43 75 366 99 184 165 79 aden-Tuttemberg 1966 40 57 225 113 187 140 32 avern 1966 19 55 208 318 28 159 71 33 aarland 1967 0 0 1 0 0 - 0 0 arland 1967 - 1 1 0 0 - 0 0 arland 1967 - 1 1 0 0 - 0 0 arland 1967 - 1 1 0 0 - 0 0 arland 1967 - 1 1 0 0 - 0 0 arland 1966 0 1 1 0 0 0 - 0 0 Anbauflüche unter Hoch- und Niederglas zusammen in 1 000 qm	š	1967	30	21	106	65	44	2	24	55	40 346
temen 1966 6 15 36 22 12 2 19 51 temen 1967 0 1 0 0 0 0 0 0 1966 - 0 1 1 0 0 0 0 0 ordrhein-Testfalen 1967 16 62 122 25 17 4 5 39 1966 23 71 146 44 14 5 8 33 essen 1966 7 18 52 28 10 6 17 15 heinland-Pfalz 1967 9 7 27 10 1 2 14 10 1966 5 8 30 13 3 2 14 9 aden-Turitemberg 1967 43 75 306 99 184 165 79 1966 40 57 225 113 187 140 32 avern 1966 40 57 225 113 187 140 32 avern 1966 19 55 208 318 28 159 71 33 arriand 1966 0 0 1 0 0 - 0 0 1966 0 0 1 1 0 0 - 0 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 - 0 1966 0 0 1 1 0 0 0 0 0 1966 284 114 2514 2001 1998 1060 875 622 1966 284 1114 2514 2001 1998 1060 875 622 1967 0 0 0 0 0 0 0 0 0	achsen	- 1								109 62	694 170
1966		- 1								51	162
1966 23 71 146 44 14 5 8 33 essen 1967 3 16 53 23 5 11 13 13 1966 7 18 52 28 10 6 17 15 heinland-Pfalz 1967 9 7 27 10 1 2 14 10 1966 5 8 30 13 3 2 14 9 aden-Turttemberg 1967 43 75 306 99 184 165 79 1966 40 57 225 113 187 140 32 avern 1967 26 63 196 237 23 161 74 38 1966 19 55 208 318 28 159 71 33 arriand 1967 0 0 1 0 0 0 0 0 arriand 1967 0 0 1 1 0 0 0 0 0 critin (Vest) 1967 - 1 1 1 0 0 0 0 0 Anbaufläche unter Hoch- und Niederglas zusammen in 1 000 qm		1966	_	0	1	1	0	-	0	0	3
1966 7	ın-Westfalen										289 344
heinland-Pfalz 1967 1966 5 8 30 13 3 2 14 9 aden-Turttemberg 1967 1966 43 75 306 99 184 165 79 1966 40 57 225 113 187 140 32 avern 1967 26 63 196 237 23 161 74 38 1966 19 55 208 318 28 159 71 33 avarland 1967 0 0 1 100 0 - 0 1 100 0 - 0 1 100 0 0 1 100 0 0 11 100 0											138 152
Ander-Turttemberg 1967 43 75 306 99 . 184 165 79 1966 40 57 225 113 . 187 140 32 187 1966 19 57 225 113 . 187 140 32 187 1966 19 55 208 318 28 159 71 33 187 140 187 187 187 187 187 187 187 187 187 187	nd-Pfalz	1	į					2	14	10	80
Anbauflüche unter Hoch- und Niederglas zusammen in 1 000 qm Anbauflüche unter Hoch- und Niederglas zusammen in 1 000 qm Anbauflüche 284 1 114 2 514 2 001 1 998 1 060 875 622 D 1961 66 3 196 63 196 237 23 161 74 38 28 159 71 33 28 159 71 33 28 159 71 33 38 1 100 0 0 0 0 0 0 29 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 20 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	Turttemberg	1967	43	75	306	99					84 952
1966 19 55 208 318 28 159 71 33							. 23				794 817
1966 0		1966	19	55	208	318	28		71	33	892
Anbaufläche unter Hoch- und Niederglas zusammen in 1 000 qm Undesgebiet	1	1						- 0			3 5
Undesgebiet	l'est)		- 0				- 0	-			2
1966 284 1 114 2 514 2 001 1 998 1 060 875 622 D 1961/66 351 996 2 651 2 103 2 005			Anba	ufläche unter	Hoch- und Ni	ederglas zus	sammen in 100	10 qm			
D 1961 '66 351 996 2 651 2 103 2 005	yebiet						1 835	1 117	901	704	9 888
Erntemenge in dz	D :										10 468
					Ernteme	nge in dz					
undezgebiet	gebiet										650 000 622 000
1966 14 000 38 000 86 000 226 000 156 000 102 000 D 1961/66 14 000 37 000 94 000 210 000 162 000	D :							•	•	102 000 2)	622 (

1) Geringe Abweichungen ergeben sich durch Rundungen – 2) Finschließlich Rettich und Radies

7. Pflanzenbestände in Obst a) Veredelte Obstgehölze mit 1 000

3 :	Land Regierungs-/Verwaltungs- bezirk Bundesgebiet Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1967 gegen 1966	Jahr 1967 1966 %	Hoch- und Halb- stamme 495,7 555,7	Viertel- stamme	ZU- SAMMEN	auf Typ- unterlagen	auf Samlingen und Typen zusammen	Hoch- und Halb-	auf Sá Viertel- stamme	Busch- baume	zu- sammen
1 1 2 3 3	Regierungs-/Verwaltungs- bezirk Bundesgebiet	1967 1966 %	Halb- stamme 495,7 555,7	360,8		Typ-	Samlingen und Typen	Halb-		baume	
3 :	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1967 gegen 1966	1966 % 1967	555,7	• -				stamme	-	und andere Formen	
	gegen 1966	1967		367,0	856,8 922,7	1 670,8 1 461,2	2 527,3 2 383,9	240,6 269,1	120,0 119,3	235,9 219,4	596,5 607,8
	•		- 11	- 2	- 7	+ 14	+ 6	- 11	+ 0	+ 8	- 2
5	darunter Pinneberg	1966	54,8 71,4	33,4 32,4	88,2 103,8	127,5 116,7	215,7 220,5	20,2 25,3	7,2 7,2	34,7 27,9	62,1 60,4
6 6		1967	45,0	27,9	72,8	112,9	185,7	15,8	3,7	24,3	43,8
7 ! 8	lamburg	1967 1966	1,6 2,7	0,2 0,7	1,8 3,4	5,0 5,7	6,8 9,1	1,0 0,9	0,3 0,4	1,6 1,1	2,9 2,4
9 I 10	Niedersachsen	1967 1966	75,9 86,0	128,8 171,4	204,7 257,4	363,9 324,3	568,6 581,7	45,3 42,0	27,9 23,9	49,6 58,2	122,8 124,1
	RB Hannover	1967	12,5	9,7	22,2	59,8	82,0	6,5	2,4	10,0	18,9
12	Hildesheim	1967	17,9	2,6	20,5	34,3	54,9	9,8	1,7	4,4	15,9
13 14	Luneburg	1967 1967	9,8 9,3	28,9 82,7	38,7 92,0	86,6 92,3	125,3 184,4	4,4 8,5	8, 3 12, 9	5,6 10,6	18,3 32,0
15	Stade	1967	18,6	1,7	20,3	55,3	75,5	11,7	1,5	9,5	22,7
16	Aurich	1967	0,8	0,5	1,3	3,1	4,3	0,6		1,3	1,9
17 '	VB Braunschweig	1967 1967	5,0 2,0	1,1 1,6	6,1 3,6	20,9 11,6	27,0 15,2	2,8 1,0	0,9 0,2	3,8 4,4	7,5 5,6
19 I 20	Gremen	1967 1966	1,4 1,0	0,2 2,6	1,6 3,6	1,6 1,4	3,2 5,0	0,9 0,5	0,1 0,1	1,8 1,7	2,8 2,3
21 I 22	Nordrhein - Westfalen	1967 1966	77,8 91,6	28,8 19,7	106,6 111,3	486,6 402,7	593,2 514,0	50,1 - 60,5	15,4 14,7	40,7 37,7	106,2 112,9
23 1	RB Dusseldorf	1967	14,4	6,6	21,0	62,1	83,1	11,0	1,5	6,2	18,7
24	Koln	1967	25,4	19,2	43,7	254,1	297,7	15,1	10,6	9,5	35,2
25	Aachen	1967	6,4	1,1	7,5	22,9	30,4	4,4	0,7	2,7	7,8
26	Munster	1967	12,9	2,3	15,2	67,9	83,1	8,6	1,9	9,6	20,1
27 28	Arnsberg	1967 1967	8,6 10,1	0,1 0,5	8,6 10,6	55,3 24,3	63,9 35,0	5,7 5,3	0,1 0,6	8,4 4,3	14,2 10,2
29 I 30	dessen	1967 1966	53,0 46,6	25,5 20,6	78,5 67,2	108,5 108,9	187,0 176,1	17,1 16,8	6,8 9,0	15,8 12,7	39,7 38,5
31 1	RB Darmstadt	1967	15,1	10,6	25,7	39,3	65,0	5,5	2,6	4,2	12,3
32 33	Kassel	1967 1967	25,9 12,0	8,2 6,7	34,1 18,7	29,3 39,9	63,4 58,6	6,5 5,1	1,4 2,8	7,7 3,9	15,6 11,8
34 1	Rheinland - Pfalz	1967 1966	22,5 28,0	11,0 17,8	33,5 45,8	115,6 108,0	149,2 153,8	9,4 13,3	11,1 10,2	16,1 12,7	36,6 36,2
36 I	RB Koblenz	1967	10,3	3,7	14,0	29,9	43,9	3,2	1,0	1,6	5,8
37	Trier	1967	2,7	0,8	3,5	9,2	12,7	1,4	0,4	0,4	2,2
38	Montabaur	1967	1,4	1,1	2,5	3,6	6,2	0,3	0,4	0,4	1,1
39 40	Rheinhessen	1967 1967	2,3 5,8	1,3 4,1	3,6 9,9	21,7 51,2	25,3 61,1	0,8 3,7	5,4 3,9	6,0 7,7	12,2 15,3
41 I 42	Baden - Württemberg	1967 1966	79,4 90,8	103,9 76,0	183,3 166,8	306,1 230,6	489,4 397,4	29,3 33,1	39,6 42,5	38,7 28,4	107,6 104,0
	RB Nordwurttemberg	1967	40,9	62,8	103,7	187,2	290,9	18,0	28,9	26,2	73,1
44	Nordbaden	1967	10,2	6,1	16,3	42,1	58,4	3,7	3,4	4,0	11,1
45 46	Sudwarttemberg - Hohenzollern	1967 1967	9,1 19,2	4,2 30,8	13,3 50,0	25,1 51,7	38,4 101,7	4,4 3,2	3,2 4,1	2,0 6,5	9,6 13,8
47 I 48	Bayern	1967 1966	120,2 127,4	23,5 20,9	143,7 148,3	136,4 143,6	280, 1 291, 9	62,4 68,7	9,2 8,2	32,8 33,1	104,5 110,0
	RB Oberbayern	1967	7,3	3,2	10,5	10,2	20,6	5,4	1,0	2,0	8,4
50	Niederbayern	1967	11,2	1,6	12,8	13,2	25,9	5,5	1,0	2,2	8,7
51 52	Oberpfalz	1967	2,9	1,0	3,9	2,1 21,6	6,1 55.2	2,7 21,6	0,5 1,1	1,2 12,1	4,4 34,8
52 53	Mittelfranken	1967 1967	31,0 11,4	2,7 3,7	33,7 15,1	10,8	55,3 25,9	4,1	1,1	1,7	7,0
54	Unterfranken	1967	32, 5	6,0	38,5	44,5	83,1	11,7	1,0	7,3	20,0
55	Schwaben	1967	23.9	5,3	29,2	34,0	63,2	11,4	3,4	6,3	21,1
56 5	isaarland	1967 1966	6,8 6,4	4,2 4,4	11,0 10,8	16,5 15,2	27,5 26,0	3,0 4,0	1,8 2,5	2,4 3,2	7,2 9,7
58 I	Berlin (West)	1967 1966	2,3 3,8	1,3 0,5	3,6 4,3	3,0 4,1	6,6 8,4	1,9 4,0	0,5 0,6	1,6 2,7	4,0 7,3

Baumschulen gehölze Krone und Beerenstraucher Stück

mehrjahrig)		0 1	·		Kırsch	en (zwei- und mei	hrjahrig)			-I
auf	auf	Ouitten zwei- und		Sußkirschen			Sauerkirschen		Suß-	_
Quitten- unterlagen zwei- und meht- jahtig	Samlingen und Quitten- unterlagen zusammen	mehr- jahrige Veredlungen in Sorten	Hoch- und Halb- stamme	Viertel- stamme und Busch- baume	zusammen	Hoch- und Halb- stamme	Viertel- stamme und Busch- baume	zusammen	und Sauer- kirschen zusammen	Lfd. Nr.
312,2	908,7	42,6	245,5	99,0	344,5	144,7	386,3	531,0	875,5	1 2
289,2	897,0	33,8	234,3	99,8	334,1	148,3	361,5	509,8	843,9	
+ 8	+ 1	1 26	+ 5	- 0	+ 3	- 2	+ -	1 4	+ 4	3
10,2	72,3	5,3	19,6	6,5	26,1	20,3	32,6	52,9	79,0	4 5
9,5	69,9	5,0	28,4	13,0	41,4	2 7 ,1	41,7	68,8	110,2	
5,8	52.7	2,3	13,6	5,6	19,2	14,8	22,6	37,41	56,6	6
0,2	3,1	0,1	0,7	0,1	0,8	0,7	1,5	2,2	3,0	7
0,1	2,5	0,1	1,3	0,0	1,3	1,0	3,7	4,7	6,0	8
31,3	154,1	4,0	46,7	12,8	59,5	22,9	108,8	131, <i>7</i>	191,2	9
27,9	152 ,0	2,5	45,5	12,9	58,4	23,6	96 ,8	120,4	178,8	10
8,7	27,6	1,3	4,2	2,1	10,3	4,0	32,9	10,9	51,2	11
5,4	21,3	0,6	7,8	1,0	3,8	3,7	11,2	14,9	23,7	12
3,6	21,7	1,2	5,2	1,5	ەرت	2,0	24,0	26,0	35,7	13
0,0	32 0	0,2	8,2	3,4	11,6	1,-t	19,3	20,7	32,3	14
8,9	31,0	0,-4	0,1	1,6	10,7	4.6 0,6	12,3	16, 3	27,0	15 16
0,4 1,2	7 3 11,7	0,2	0,1 5,8	0,2 0,0	0,3 5 %	2,0	0,4 6.4	1,0	1,3 15,1	17
0, 1	5,-	6,0	2,3	0,0	2 3	0 3	2,3	2,6	4,9	18
0,1	2,9	0,0	0,4	0,0	0,4	0,9	1,0	1,9	2,3	19
0,1	2,4	-	0,1	0,0	0,1	0,4	1,3	1,7	1,8	20
104,3	210,5	8,3	55,6	21,7	77,3	49,8	95,9	145,7	223,0	21
114,4	227,3	4,0	55,0	18,3	73,3	48,9	99,2	148,1	221,4	22
14,1	32,0 01 0	3 3	- o 1-,s	0,3	12,2 27 1	7,3 20,0	12.3 51.7	19,7 72,6	31,9 99,7	23 24
56," 3,8	11 5	0.0	2,7	0,9	3,6	3,0	1.1	7,1	10,7	25
12,5	32,6	0,7	13,7	I, 1	15,5),0	13, 4	23,4	38,9	26
8,8	23,0	0,6	6,6	1, 1	7, 7	3,+	9,2	12,5	20,2	27
8,1	18,6	0,2	6,9	ί, ι	11,2	۶,۶	5,1	10,4	21,6	28
26,8	66,6	2,5	23,0	11,3	34,3	16,5	37,8	54,3	88,6	29
23,0	61,5	2,6	19,4	- 12,6	32,0	9,4	34,4	43,8	75,8	30
10,3	22,6	1,1	6,4	2,3	8,7	3,0	0,9	13,8	22,5	31
2,8	18, í	0,1	114	6,8	18,2	9,1	17,8	26,9	45,1	32
13,7	25,6	1,3	5,2	2,2	7,4	3.5	10,1	13,6	21,0	33
21,1	57,7	2,3	19,7	11,3	31,0	6,6	40,2	46,8	77,8	34
17,6	53,8	2,1	15,0	8,8	23,8	10,5	28,3	38,8	62,6	35
2,5	*,3	0,1	6, f	3,0	9,4	3,6	14,6	18,2	27,5	36
2,0	4,2	0,0	1, 5	0,7	2,3	0,7	1,7	2,4	4,7	37
0,7	1,9	0,2	0.5	1,0	0,5	0,2	0,9	1,1	1,7	38
5,1	17,6	1,3	5,2	4,1	9,3	1,4	18,1	19,5	28,8	39
10,5	25,7	0,-	6,1	3,4	9,5	0,7	4,9	5,6	15,1	40
80,2	187,8	13,8	33,5	24,1	57,6	10,0	38,7	48,6	106,3	41
65,1	169,1	11,0	22,0	21,8	43,8	10,1	32,4	42,5	86,3	42
56,0	130,1	10,4	18,0	17,6	५ ५,७	6,4	30,6	37,0	72,6	43
13,1	21,2	1,2	7,0	1,4	8, 9	1,0	3,6	4,5	.13,4	44
5,1	15,0	0,0	6,5	2,5	9,0	1,3	2,4	3,7	12,7	45
4,8	18,5	1,3	2,0	2,2	4,2	1,3	2,1	3,4	7,6	46
33,9	138,4	5,9	43,0	9,1	52,1	12,4	22,3	34,7	86,8	47
28,5	138,5	5,8	42,0 1,Ց	9,5	51,5 2,5	13,6	19,0	32,6	84,1	48
1,7 2,8	10,1 11,5	0,3 0,5	3,5	0,7 0,5	4,0	0,7 0,4	1,4 0,7	2,1 1,1	4,6 5,1	49 50
1,0	5,4	0,0	2,5	0,9	3,4	0,7	1,4	2,1	5 ,5	51
8,4	13,3	2,3	16,7	2,9	19,5	2,8	4,7	7,5	27,0	52
2,6	9,6	0,3	3,5	0, 7	4,3	0,5	0,8	1,4	5,6	53
7,6	27,6	2,4	10,3	2,2	12,5	3,0	7,6	10,6	23,2	54
7,6 9,8	30,9	0,1	4,7	1,2	5,9	4,3	5,7	9,9	15,8	55
3,0	10,2	0,2	2,4	2,1	4,5	1,4	3,5	4,9	9, 4	56
1,8	11,5	0,4	4,2	2,7	6,9	1,2	1,9	3, 1	10,0	57
1,1	5,1	0,2	0.9	_	0,9	3,2	4,0	7,2	8,1	58
1,2	8,5	0,3	1,4	0,2	1,6	2,5	2,8	5,3	6,9	59

						i		Walnusse .		Haselnusse
Lfd. Nr.	Land Regierungs-/Verwaltungs- bezirk	J ahr	Pflaumen und Zwetschen	Mirabellen und Renekloden alle F	Pfirsiche	Aprikosen	Heister und Stamme	Veredlung mit ein- und mehr- jahrigem Trieb	zusammen	zur Frucht- gewinnung (nicht Zierstrauch)
										<u> </u>
1 2	Bundesgebiet	1967 1966	394,3 421,0	118,3 124,5	289,2 213,8	51,3 43,5	32,4 26,5	4,7 2,9	37,0 29,4	136,7 132,7
3	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 196" gegen 1966	£λ.	- 6	_ 5	+ 35	+ 18	+ 22	+ 62	+ 26	+ 3
4 5	Schleswig - Holstein	1967 1966	39,6 33,6	12,9 13,2	9,8 3,8	3,5 1,5	1,6 0,6	0,1 0,2	1,7 0,8	50,6 42,4
6	darunter Pinneberg	1967	30,0	10,1	7,2	3,5	1,4	_	1,4	50,0
7 8	Hamburg	1967 1966	2,6 6,1	0,5 1,9	0,9 0,0	0,0 0,0	0,1 0,0	-	0,1 0,0	1,6 3,3
9 10	Niedersachsen	1967 1966	71,9 69,9	18,0 16,6	7,2 4,1	0,9 0,9	7,2 2,8	0,4 0,0	7,6 2,8	11,6 15,7
11 12	RB Hannover	1967 1967	10,0 9,4	3,4 2,6	0,9 0,9	0,3 0,3	0,6 0,1	- 0,4	0,6 0,5	0,4 0,9
13	Luneburg	1967	11,4	3,5	1,8	0,1	0,6	_	0,6	0,9
14 15	Stade	1967 1967	11,3 17,1	1,0 4,2	0,0 2,7	0,0 0,1	0, 1 0,6	0,0	0,1 0,6	0,4 2,4
16	Aurich	1967	1,0	0,4	-	-	-	-	-	5,3
17 18	VB Braunschweig ●ldenburg	1967 1967	7,9 3, 8	2,0 0,9	0,2 0,7	0,1 0,0	5,1 0,1	-	5,1 0,1	0,1 1,3
19 20	Bremen	1967 1966	1,0 0,6	0,1 0,3	- 0,0	0,0 0,0	0,3 0,0	_	0,3 0,0	0,0 0,0
21 22	Nordrhein - Westfalen	1967 1966	73,2 86,2	22,7 24,5	65,4 54,1	6,7 7,4	4,8 4,3	2,9 1,8	7,7 6,1	21,7 22,7
23 24	RB Dusseldorf	1967 1967	10,8 22,0	3,8 9,4	8,8 42,4	0,7 5,0	2,1 1,0	0,2 2,1	2,3 3,7	7,5 8,7
25	Aachen	1967	5,5	1,7	4.3	0,5	0,3	_	0,3	0,8
26 27	Munster	1967 1967	19,8 8,4	3,5 2,1	3,2 5,2	0,1 0,2	0,7 0,3	-	0,7 0,3	2,1 1,0
28	Arnsberg	1967	6,7	2,2	1,5	0,2	0,4	-	0,4	1,6
29 30	Hessen	1967 1966	27,9 24,1	10,5 9,9	30,7 21,6	11,3 7,0	1,5 1,0	0,1 0,3	1,6 1,3	5, 1 3,9
31 32	RI3 Darmstagt Kassel	1967 1 967	4,8 14,6	2,8	13,7	5,3	0,5	- -	0,5	1,7
33	∦iesbaden	1967	8,5	3,8 3,9	1,5 15,5	0,8 5,2	0,4 0,6	1,0	0,4 0,7	0,4 3, 0
34 35 36	Rheinfand - Pfalz	1967 1966 1967	23,1 23,6 6,0	8,5 9,8 1,9	65,4 32,1 6,5	12,4 11,0 0,4	2,9 2,0	0,1 0,0 0,0	3,0 2,0 0,4	1,9 1,5
37	RB Koblenz	1967	1,0	0,8	0,4	0,4	0,4 0,3	0,0	0,4	1,0 0,0
38 39	Montabaur	1967 1967	0,9 7,2	0,8 1,7	0,2 19,1	0, 3 9,5	0,4 0,6	- 0.0	0,4 0,7	0,2 0,3
40	Pfalz	1967	8,0	3,3	39,2	1,9	1,2	0,0	1,2	0,4
41 42	Baden - Wurttemberg	1967 1966	69,4 78,0	23,1 26,2	86,3 79,7	10,6 9,8	3,9 3,7	0,3 0,3	4,2 4,0	17,6 14,3
43 44	RB Nordwurttemberg	1967 1967	38,7 6,5	13,7	42,5	6,7	2,0	0,3	2,3 1,1	10,1
45	Nordbaden	1967	12,6	2,1 2,6	24,6 16,3	2,7 0,7	1,1 0,5	_	0,5	1,0 3,4
46	Sudwurttemberg • Hohenzollern	1967	11,6	4,7	2,9	0,5	0,3	-	0,3	3,1
47 48	Bayern	1967 1966	76,2 91,1	18,7 18,9	19,9 15,7	5,4 5,3	8,4 11,1	0,7 0,3	9,1 11,4	24,7 26,8
49 50	RB Oberbayern	1967 1967	9,0 12,2	1,8 1,0	0,2 0,8	0,1 0,6	1,2 1,6	_ 0,5	1,2 2,1	2,1 1,1
51	Oberpfalz	1967	2,1	1,3	0,8	0,3	0,4	_	0,4	0,6
52 53	Oberfranken	1967 1967	17,5 7,9	4,6 1,9	3,1 1,1	1,1 0,1	1,8 0,1	- 0,1	1,8 0,2	0,5 1,3
54	Unterfranken	1967	16,8	5,8	13,7	2,9	3,1	_	3, 1	17,2
55	Schwaben	1967	10,7	2,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,3	1,9
50 57	Saarland	1967 1966	6,3 4,4	2,2 2,5	2,3 1,9	0,1 0,2	0,8 0,1	0,0 -	0,8 0,1	1,7 1,9
58 59	Berlin (West)	1967 1966	3,1 3,4	1,1 0,7	1,3 0,8	0,4 0,4	0,9 0,9	0,0 -	0,9 0,9	0,2 0,2

Himbeeren 1 642,3 1 596,4 + 3 417,3 407,3 386,7 4,0 4,5 322,0 403,9 29,5 5,4 9,6 α0,1 162,1	832,7 880,3 - 5 294,0 327,6 257,7 11,5 13,7 68,6 94,5 9,0 7,0 0,4 3,5 36,9	zwei- und mehrjährige Straucher 798,5 880,7 - 9 261,0 250,6 219,1 12,0 13,0 69,6 128,5 18,7 6,4	1 169,5 1 210,4 - 3 383,7 465,4 357,6 9,5 5,8 47,8 92,4	zwei- und mehrjahrige Straucher 1 043,6 1 060,9 - 2 273,3 328,5 250,1 8,6 6,2 87,4	Stamme mit Krone 400,1 363,2 + 10 103,0 104,6 91,9 0,5 1,9	2usammen 4 244,4 4 395,5 - 3 1 315,0 1 476,7 1 176,4	273,3 314,4 - 13 34,2 45,3 27,7	zwei- und mehrjahrige Straucher 245,3 230,9 + 6 42,1 32,6	Stamme mit Krone / 587,8 563,3 + + 77,8 83,1	2 usammen 1 106,3 1 108,6 - 0 154,1 161,0	Lfd. Nr.
1 642,3 1 596,4 + 3 417,3 407,3 386,7 4,0 4,5 322,0 403,9 28,5 5,4 9,6 00,1 162,1	832,7 880,3 - 5 294,0 327,6 ' 257,7 11,5 13,7 68,6 94,5 9,0 7,0 0,4 3,5 36,9	798,5 880,7 - 9 261,0 250,6 219,1 12,0 13,0 69,6 128,5 18,7 6,4	Pflanzen 1 169,5 1 210,4 - 3 383,7 465,4 357,6 9,5 5,8 47,8	1 043,6 1 060,9 - 2 273,3 328,5 250,1 8,6 6,2	400,1 363,2 + 10 103,0 104,6 91,9 0,5	4 244,4 4 395,5 - 3 1 315,0 1 476,7 1 176,4	273,3 314,4 - 13 34,2 45,3	245,3 230,9 + 6	587,8 563,3 + +	1 106,3 1 108,6 - 0 154,1	Nr.
1 596,4 + 3 417,3 407,3 386,7 4,0 4,5 322,0 403,9 29,5 5,4 9,6 60,1 162,1	880,3 - 5 294,0 327,6 257,7 11,5 13,7 68,6 94,5 9,0 7,0 0,4 3,5 36,9	880,7 - 9 261,0 250,6 219,1 12,0 13,0 69,6 128,5 18,7 6,4	1 210,4 - 3 383,7 465,4 357,6 9,5 5,8 47,8	1 060,9 - 2 273,3 328,5 250,1 8,6 6,2	363,2 + 10 103,0 104,6 91,9 0,5	4 395,5 	314,4 - 13 34,2 45,3	230,9 + 6 42,1	563,3 + → 77,8	1 108,6 - 0 154,1	3
417,3 407,3 386,7 4,0 4,5 322,0 403,9 28,5 5,4 9,6 60,1 162,1	294,0 327,6 257,7 11,5 13,7 68,6 94,5 9,0 7,0 0,4 3,5 36,9	261,0 250,6 219,1 12,0 13,0 69,6 128,5 18,7 6,4	383,7 465,4 357,6 9,5 5,8 47,8	273,3 328,5 250,1 8,6 6,2	103,0 104,6 91,9 0,5	1 315,0 1 476,7 1 176,4	34,2 45,3	42,1	77,8	154,1	
407,3 386,7 4,0 4,5 322,0 403,9 29,5 5,4 9,6 00,1 162,1	327,6 257,7 11,5 13,7 68,6 94,5 9,0 7,0 0,4 3,5 36,9	250,6 219,1 12,0 13,0 69,6 128,5 18,7 6,4	465,4 357,6 9,5 5,8 47,8	328,5 250,1 8,6 6,2	104,6 91,9 0,5	1 476,7 1 176,4	45,3			-	4
386,7 4,0 4,5 322,0 403,9 29,5 5,4 9,6 60,1 162,1	257.7 11,5 13,7 68,6 94,5 9,0 7,0 0,4 3,5 36,9	219,1 12,0 13,0 69,6 128,5 18,7 0,4	357,6 9,5 5,8 4 7, 8	250,1 8,6 6,2	91,9 0,5	1 176,4		32,0	03.1		5
4,5 322,0 403,9 29,5 5,4 9,6 co,1 162,1	13,7 68,6 94,5 9,0 7,0 6,4 3,8 36,9	13,0 69,6 128,5 18,7 0,4	5,8 47,8	6,2				38,9	56,5	123,1	6
403,9 28,5 5,4 9,6 00,1 162,1	94,5 9,0 7,0 0,4 3.5 36,9	128,5 18,7 6,4		87.4		42, 1 40,6	<u>-</u> -	_ 0,0	0,1 0,1	0,1 0,1	7 8
5,4 9,6 00,1 162,1	7,0 0,4 3, \$ 36,9	(1,4		92,1	34,2 25,3	307,6 432,8	2,6 4,5	10,7 12,6	30,1 32,6	43,4 49,7	9
9,6 00,1 162,1	0,4 3. 5 36.9		9,7	30,5	5,8	73.7 30,2	0,2	5,0	5,0	10,8	11
162,1	36.9	8,0	6,4 5,1	7,0 5,8	3,4 2,5	, 27,8	0,1 0,5	1,5 0,9	3,0 3,0	4,9 1,4	12 13
		5,0 21,8	9,2 12,6	7,1 31,0	1,4 19,4	34,5 121 =	0,9	0,2 2,5	1,9 10,6	2,1 14,0	14 15
_	1,2	0,8	0,5	0.7	0.3	3,5	~		0,5	0,5	16
0,4 7,9	1,7 2,6	4,5 4,3	1,5 2,8	ε _{3,4} . 1,4	0.7 0 =	14.8	0,5 0,1	0,2 0,-i	1,7 3,8	2,4 4,3	17 18
0,6 1,3	1,6 0,2	2,9 1,7	0,9 -	1,8 1,2	0,1 -	7,3 3,1	- -	0,5	0,1 0,4	0, 1 0,9	19 20
255,6 205,3	110,4 104,4	121,9 123,0	168,8 152,6	189,7 200,2	57,9 46,0	648,7 626,2	141,6 154,8	130,6 123,4	89,1 92,3	361,3 370,5	21 22
5,0	16,5	13,7	8,3 82,0	12,1 96,0	3,0	53,6 288,7	6,9 130,2	5,1	7,1	19.1 300,3	23 24
94,2 1,0	41,6 0,6	41,5 1,9	0,0	0,9	24,0 0,1	4,1	-	120,5 0,2	49,6 0,5	0,7	25
104,0 46,5	31,1 14,8	34.1 17.2	59,3 13,3	50,0 13,5	17,5 9,8	201,9 68,6	1,3 2,5	0,5 1,6	8,8 13,4	10,6 22,5	26 27
4,9	5,3	10,5	5,3	7,3	2,0	₹1,8	0,7	2,7	1,7	8.1	28
114,9 59,9	67,0 55,7	44,8 55,9	76,0 50,6	49,2 45,0	23,6 22,7	260,6 229,9	3,2 2,7	3,9 3,9	34,3 24,8	41,4 31,4	29 30
3,0 78,0	11,5 38,2	12,6 1°, ‡	14,1 16,4	15,1 18,0	7,1 12,0	60,4 102,0	0,6 1,0	1,0 0,6	9,3 18,7	.U,3	31 32
33,0	17,3	14,8	45,5	10,1	4,5	98,2	1,	2,3	0,*	10,2	33
15,3 19,6	18,6 16,7	14,6 21,4	40,6 29,2	29,9 27,1	8,3 5,3	112,0 99,7	1,6 2,9	2,3 3,3	6,6 4,4	10,5 10,6	34 35
3,1	9,1	5,8	14,8	10,4	6,0	46,1	1,0	1, 1	1,1	6,5	36
0,0 3,3	0,4 1,8	0,8 1,5	0,5 2,0	0,7 1,9	1.3 0,2	3, ~ 7,4	- 0,1	0,1 0,3	1,8 0,1	1,9 0,5	37 38
5,4 3,5	4,0 3,3	1,5 5,0	16,8 6,5	12,7	0,3 ●,5	35,3 19,5	0,5 -	0,5 0,0	0,3	1,3 0,3	39 4 0
370,2 365,2	198,5 181,5	185,9 190,4	348,6 295,0	290,0 245,5	141,4 124,2	1 164,4 1 036,6	77,7 83,8	34,5 38,3	294,8 26 7 ,9	407,0 390,0	41 42
278,4	135,0	126,0	249 ,7 35,5	203,1 28,0	13 4,3 1, +	848,1 103,1	72,8	29, 1	283,2	385,4	43
15,6 30,7	21,4	16,2 14,8	46,0	20,0	.j.,G	110,5	1,0 1,8	1,3 1,4	1,9 7,6	4,2 10,8	44
45,5 138,5	18,8 57,9	28,9 74,4	10,5 84,8	28,7 101,7	0,8 28,3	93,7 347,1	, ^{2,1}	.,4 18,2	2,1 52,2	6,6 82,7	46 47
125, 1	77,3	83,2	103,3	103,6	31,1	398,5	18,6	14,8	55,0	88,4	48
10,3 5,2	4,9 5,0	5,9 6,1	4,ம் 8,2	7,5 8,5	0,6 0,5	23,5 28,3	0,1 0,3	0,4 0,7	1,0 2,7	1,5	49 50
2,3 6,2	1,2 12,9	1,2 18,7	1,3 14,6	1,8 22,2	1,1 .2,8	6,6 71,2	0,5 0,9	1,2 1,6	0,9 8,4	2,6 10,9	51 52
8,6	4,6	9,3	3,8	8,5	0,0	26,8	0,3	3,3	1,7	5,3	53
62,5 43,4	10,5 18,8	13,0 20,2	20,0 32,3	26,1 27,1	22,5 0,2	92,1 9 8 ,6	2, 1 8, 1	2,3 8,7	34,8 2,7	39,2 19,5	54 55
2,9 3,1	3,6 7,4	9,8 12,4	7, 1 15, 0	10,6 10,4	0,5 1,9	31,6 47,1	0,1 1,6	2,9 1,4	0,6 1,2	3,6 4,2	56 57
1,0 1,2	1,0 1,3	1,6 0,6	1, <i>Ť</i> 1,1	1,4 1,1	2,3 0,2	8,0 4,3	_ 0,2	0,1 0,1	2,1 1,5	2,2 1,8	58 59

					_	Äpfel			
	Land	İ	auf			auf T	ypen		
Lfd, Nr.	Regi erungs-Verwaltungs- bezirk	Jahr	Samling fur alle Formen	E.M. II und IV	E.M. VII und IX	E.M. XI	andere E.M.	A 2 und Sonstige	zusammen
1 2	Bundesgebiet	1967 1966	819,9 770,5	955,3 881,3	1 019,0 849,4	702,7 654,7	52,8 28,0	89,0 93,7	2 818,8 2 507,1
3	Zu- (+) bzw Abnahme (-) 1967 gegen 1966	%	+ 6	+ 8	+ 20	+ 7	+ 89	- 5	+ 12
4 5	Schleswig - Holstein	1967 1966	90,7 92,8	35,4 29,9	42,6 24,2	120,2 113,8	5,0 4,3	0,6 6,9	203,8 1 79 , 1
6	darunter Pinneberg	1967	79,8	28,6	40,0	107,8	5,0	0,4	181,8
7 8	Hamburg	1967 1966	3,3 3,7	1,1 -	3,5 1,0	2,6 3,5	=	-	7,2 4,5
9 10	Niedersachsen	1967 1966	204,7 192,1	61.9 94,4	161 6 144,8	143,3 136,2	6,5 6,6	8,3 6,2	381,6 388,2
11	RB flannover	1967	16,2	13,9	20,7	9, 1	-	0,8	44,9
12	Hildesheim	1967	16,6 40,5	6,0 17,4	11,9 50,2	5,9 41,3	1,1 0,4	_ 1,7	25,0 110,9
13 14	Luneburg	1967 1967	98,6	0,8	47,6	56,6	-	1,0	106,0
15	Osnabruck	1967	26,3	13,7	17,5	20,0	4,0	3,6	58,7
16	Aurich	1967	0,6	0,6	1,5	0,9		1,0	4,0
17 18	VB Braunschweig Oldenburg	1967 1967	4,2 1,7	6,4 3 ,1	8,3 3, 9	7,1 2,1	0,0 1,0	0,2 0,0	22,0 10,1
19 20	Bremen	1967 1966	1,3	_ 0,1	0,7 -	1,1 0,3	<u>-</u>	- -	1,8 0,4
21 22	Nordrhein - Westfalen	1967 1966	71,3 73,1	229,2 226,4	424,9 360,1	69,9 79,8	28,3 7 ,0	7,8 12,4	760, 1 685,7
23	RB Dusseldorf	1967	8,0	28,9	52,6	5,4	0,5	0,4	87,6
24	Koln	1967	30,5	130,9	277,4	36,4	26,5	7,2	478,5
25	Aachen	1967 1967	3,9	12,9	14,0	5,4 11,6	1,2,	_	33,5 62,7
26 2 7	Munster	1967	1 3,4 6,9	20,2 25,6	30,9 36,0	6,7	0,1	0,2	68,6
28	Arnsberg	1967	8,6	10,7	14,0	4,4		_	29,2
29 30	Hessen	1967 1966	43,6 60,8	78,6 65,5	43,4 40,8	27,6 34,1	1,1 0,8	8,3 11,4	159,0 152,6
31	RB Darmstadt	1967	11,6	42,5	21,1	6,6	-	3,1	73,4
32 33	Kassel Wiesbaden	1967 1967	20,2 11,8	15,4 20,7	3,6 18,7	13,9 7,1	1,1	1,1 4,1	34,0 51,6
34 35	Rheinland-Pfalz	1967 1966	26,3 38,7	110,2 109,3	62,5 65,9	25,2 26,6	1,0 0,5	15,1 10,8	214,0 213,1
36	RB Koblenz	1967	6,5	11,1	19,6	4,1	_	0,4	35,3
37 38	Trier · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1967 1967	3,5 2,5	4,4 3,0	5,6 0,7	1,3 1,3	_	_	11,3 5,0
39	Rheinhessen	1967	4,3	36,3	18,7	0,9	_	6,3	62,1
40	Pfalz	1967	9,5	55,4	17,9	17,6	1,0	9,4	100,3
41 42	Baden – Württemberg	1967 1966	253,1 187,6	361,4 274,7	223,0 152,0	263,5 215,9	7 <i>.</i> 4 5,5	37,4 37,1	892,7 685,2
43	RB Nordwurttemberg	1967	162,2	229,6	116,6	137,9	1,5	27,7	513,4 100,4
44 45	Nordbaden	1967 1967	14,9 16,2	54,7 42,1	25,0 39,4	18,2 24,1	0,7 -	1,9 2,5	108,1
46	Sudwurttemberg - Honenzollern.	1967	59,8	35,0	42,0	83,3	5,2	5,3	170,8
47 48	Bayern	1967 1966	118,8 111,2	68,4 7 2,4	47,9 47,9	44,5 39,3	3,5 2,3	5,5 8 ,7	169,8 170,6
49	RB Oberbayern	1967	10,9	5,5	2,9	4,3	2,2	0,1	15,0
50 51	Niederbayern Oberpfalz	1967 1967	10,7 4,9	7,2 1,2	5,3 1,5	5,4 0,8	- 0,1	0,3 0,6	18,2 4,2
52	Oberfranken	1967	42,0	18,7	6,4	11,6	1,0	-	37,7
53	Mittelfranken	1967	8,3	3,3	1,4	1,7	_	-	6,4
54 55	Unterfranken	1967 1967	21,6 20,4	23,5 9,0	17,6 1 2,8	6,7 14,0	0,2	3,6 0,9	51,4 36,9
56 57	Saarland	1967 1966	5,1 8,7	7,6 7,8	8,7 12,5	3,6 3,7	_ 1,0	6,0 0,2	25,9 25,2
58 59	Berlin (West)	1967 1966	1,7 1,8	1,5 0,8	0,2 0,2	1,2 1,5	- -	<u>-</u>	2,9 2,5

	avium	Prunus	T	chen	Kus		nen	Bir
L	oild ne r	Stamm	Sauerkirschen	Sußkirschen	Sauerkirschen	Sußkirschen	Vered lungen	einjahrige \
n N	init einjahrigem Frieb auf weitem Stand	Zwei- und mehrjahrige Heister	mehrjahrige ungen, Halbstamme Krone	Vered Hoch- und	Veredlungen er Art		auf Quitten- unterlage	auf Samling fur alle Formen
	591,3 542,3	474,3 556,8	24,4 27,9	75,7 76,5	420,3 359,0	72,5 71,0	310,3 310,3	409,1 425,0
	+ 4)	15	- 13	- 1	+ 1~	+ 2	<u>+</u> o	- 1
	168, 3 151,4	82,7 159,9	2,5 1,4	3,4 0,4	20,4 11,2	2,4 1,2	12,6 11,7	44,6 54,2
	139,9	09,7	1,1	2,8	11,0	1,0	11,9	34,6
İ	4,2 4,4	11,9 4,7	0,0	0,0 0,5	3 8 1,8	0,3 -	-	2,2 1,8
1	98,2 102,7	80,5 66,7	5,6 6,2	18,4 23,6	106,7 79,2	12,0 10,6	22,5 24,5	80,5 79,4
1 1 1 1 1	27,6 14,2 6,4 26,6 10,5 0,5	23.5 13,1 18,1 5,7 9,5 2,2	0,8 3,2 0,1 - 1.1	2,6 6,2 3,4 0,6 2,7	25,4 10,7 17,3 15,0 27,0	3.0 0,2 1,7 5,1 1,6	5,5 5,4 2,3 0,5 6,6 0,2	8.5 9.2 16.0 27.2 12.3 0.6
1 1	11,6 0,8	8,0 0,4	0,3 0,1	4,1 0,8	11.0	 -	7,1 0,0	4,8 1,9
1 2	0,3 0,5	1,6 0,3	0.0	- -	0,1 1,0	-	-	1,4 -
2 2	118,7 92,3	117,4 127,2	8,2 9,9	16,7 16,8	78,8 79 ,0	9,0 9,4	\$3,0 83,5	46,₹ 55,7
2 2 2 2 2 2	21,4 39,0 8,4 23,7 17,9	22, f 28, f 12, 6 20, 0 0, 2	2,4 1,5 0,8 2,7 0 3	5.5 1.1 1.5 2.7 1.6	27,1 3 4,5 22,5	1,7 2,7 0,1 1 - 2 0,7	10, 4 0, 5 4, 4 11, 5 2, 1 7, 2	4,0 10,0 0,5 10,0 -,5 -,5
2	8,3 64,9	16,1 41,1	υ, s 2,1	9,7	26,9	2,0	23,1	23,6
3	54,1 12,9	38,9 7,7	1,8 0,7	5, 9 2 0	25,0 10,2	3,5 0,5	27,8 -8,4	30,1 5,0
3.	36,4 15,6	23,8 9,6	0,8 0 o	5,0 2,7	2. ± 1 +.3	0,3	2,9 11,5	o,0 8,7
3:	25,6 23,7	33,1 38,0	0,6 0,6	3,8 5,9	84,1 66,2	13,4 11,7	30,0 26,3	35,3 36,1
30 31 31 40	14,6 1,4 0,7 6,0 2,9	16,2 1,6 1,4 6,3 7,6	0,1 0,2	0,5 0,5 0,1 1,3 1,4	6,3 0,6 1,6 50,4 25,2	0, i - - 5,2 -,8	3, 4 2,0 0,7 11,3 12,1	1,7 2,4 1,3 v,3 21,6
4:	63,7 60,8	38,5 58,4	3,2 3,4	10,3 9,1	69,2 64,4	25,4 29,5	106,2 102,8	110,2 104,0
42 44 45	35,9 6,9 16,7	22.4 4,6 8,7 2,8	1,9 0,1 0,1 0,8	5,1 2,6 1,6 1,0	51.7 10.0 3.0 3.0	18,1 +,0 0,1 1.2	72,0 17,5 10,9 5,1	65,8 16,0 14,5 13,9
41	38,8 46,6	63,0 56,7	1,5 1,2	12,4 12,1	25,6 26,7	7,3 4,7	30,1 29,0	60,0 57,8
50 51 52 53 54	2,3 2,4 1,1 7,0 3,6 15,5 6,9	3, 4 8,0 3,4 22,7 10,3 12,4 2,8	0,2 0,1 - 0,0 0,1 0,3 0,8	0 5 2.1 - 4.7 2,9 1.5 2,1	1,0 0,5 1,5 2,2 10,0 8,6	0, 3 0, 1 2, 2 1, 9 0, 1 2, 6 0, 1	3,4 3,6 0,5 5,8 1,7 7,1 7,7	3.7 6.7 2.2 17,3 3.5 12 6 14,0
56	7,3 4,0	4,5 5,2	0,6 1,5	0,9 1,4	1,4 1,0	0,4 0,2	2,0 4,1	3,5 4,4
58 59	1,3 1,8	_ 0,8	0,1 1,9	0,0 0,8	3,3 3,5	0,3 0,2	0,8 0,6	0,9 1,5

		_	Áp	fel	Ð	irnen		Pı
,,,	Land		Samlinge	Typen	Saulinge	Outtentypen	av	ium
Lfd. Nr.	Regierungs-/Verwaltungs- bezirk	Jahr -	ein- zweiji	und ahrige		n- und ijahrige	Samlinge (Vogelkirsche)	vegetativ ver- mehrte F 12/1 und andere
1	Bundesgebiet	1967	2 074,8	4 513,1	930,0	465,7	3 462,4	132,3
2 3	Zu- (+) bzw Abnahme (-) 1967	1966	2 241,3	3 994,0	957,4	423,2	1 948,3	255,5
	gegen 1966	%	~ 7	+ 13	- 3	+ 10	+ 78	- 48
4 5	Schleswig - Holstein	1967 1966	1 624,7 1 724,5	2 210,4 1 793,1	715,2 767,0	213,2 154,7	3 253,5 1 765,2	36,2 23,9
6	darunter Pinneberg	1967	1 565,0	2 199,5	696,5	212,5	3 180,5	36,0
7 8	Hamburg	1967 1966	161,0 152,0	2,0 2,0	11,0 41,0	0,5 0,5	32,0 14,0	_
9 10	Niedersachsen	1967 1966	66,3 51,6	236,4 295,0	17,3 15,1	6,8 10,2	20,6 30,6	48,2 66,8
11	RB Hannover	1967	1,2	98,7	1,2	2,5	0,3	28,2
12 13	Hildesheim Luneburg	1967 1967	_	3,0 28,5	-	0,3 -	_ 15,7	1,0
14	Stade	1967	64,0	84,1	16,0	-	1,0	17,5
15 16	Osnabruck Aurich	1967 1967	-	18,4 -	-	3,6 -	3,5 -	1,0 -
17	VB Braunschweig	1967	0,0	1,0 2,7	- 0.1	0,3 0,1	- 0,1	0,5 0,0
18	Oldenburg	1967	1,1		0,1	-	0,1	-
19 20	premen	1966	-	0,1	0,1	-	0,0	_
21 22	Nordrhein - Westfalen	1967 1966	66,6 50,0	1 093,4 1 057,9	81,3 14,9	86,6 87 ,0	39,6 35,3	34,1 129,8
23 24	RB Dusseldorf	1967 1967	5,2 0,3	490,2 77,2	0,5 0,1	31,4 18,9	1,3 3,1	17,3 4,0
25	Aachen	1967	0,5	4,0	0,5	0,8	5,2	_
26 27	Munster	1967 1967	60,0	460,0 61,3	80,0 0,2	30,3 4,6	30,0 —	10,0 2,0
28	Detmold	1967	0, 6	0,7	-	0,6	-	0,8
29 30	Hessen	1967 1966	2,5 7,1	430,0 222,0	3,8 5,3	28,0 39,9	13,7 22,1	5,0 21,3
31	RB Darmstadt	1967	0,0	11,4	0,1	0,6	4,0	-
32 33	Kassel	1967 1967	2,5 -	10,2 408,4	1,2 2,5	1,0 26,4	9,2 0,5	5,0
34 35	Rheinland-Pfalz	1967 1966	3,7 1,1	40,8 30,5	2,8 0,5	8,7 1,7	15,4 3,6	5,3 10,6
	RB Koblenz	1967	2,3	23,0	1,3	0,5	14′, 1	3,0
37 38	Trier	1967 1967	0,1 0,3	0,2	_	2,0 —	- 0,8	0,0 -
39	Rheinhessen	1967	- '	13,5	0,2	2,7	- 0,5	2,2 0,1
40	Pfalz	1967 1 967	1,0 139,1	4,1 455,5	1,3 89,8	3,5 95,1	77,6	1,0
42 43	RB Nordwurttemberg	1966 1967	241,5 20 , 1	516,9 18 7, 4	103,5 10,3	101,9 38,4	68,5 10 , 3	2,0 1,0
44	Nordbaden	1967		40,2		3,1	1,2	_
45 46	Sudbaden	1967 1967	119 ,0 -	226,4 1,5	79,5 -	53,6 -	66,1 -	<u>-</u> -
47 48	Bayern	1967 1966	9,9 13,0	44,1 75,5	6,8 9,5	5,7 4,5	9,0 7,5	1,2 0,6
49	RB Oberbayern	1967	0,2	1,1	9,3	0,0	-	0,1
50 51	Niederbayern	1967 1967	1,1 0,2	3,5	1,3 0,1	1,1	1,1 0,2	- -
52	Oberfranken	1967	5,4	4,0	4,4	0,6	3,5	1,0
53	Mittelfranken	1967	0,5	2,8	0,4	-	0,7	- 0.1
54 55	Unterfranken	1967 1967	2,5 -	26,6 6,1	0,2 0,1	0,9 3,1	3,5 -	0,1 -
56 57	Saarland	1967 1966	1,0 -	-	1,5 -	20,8 22,0	1,0 -	-
58	Berlin (West)	1967 1966	_ 0,5	0,5 1,0	0,5 0,5	0,3 0,8	- 1,5	1,3 0,5

nus		1		Si.	Walnußsamlinge		$\overline{}$
avium		†		Sonstige Prunusarten			١
Zusammen	Prunus mahaleb	Pfirsich- sainlinge	Aprikosen- samlinge	Samlinge und vegetativ vermehrte fur Pflaumen, Zwetschen, Mirabellen und andere	Juglans regia oder nigra	Ribes fur Stamme	Ltd. Nr.
3 594,7 2 203,8	1 264,8 925,5	258,0 266,0	0,3 5,8	1 842,4 1 110,4	44,4 92,2	1 153,6 932,7	1 2
+ 63	+ 37	_ 3	- 95	+ 66	- 52	+ 24	3
3 289,7 1 789,1	1 021,6 752,3	138,0 119,8	_ 5,0	1 572,2 850,9	16,8 82,2	255,6 162,6	4 5
3 216,5	998,2	138,0	-	1 508,5	16,8	206,6	6
32,0 14,0	6,0 50,0	0,5 0,5	-	32,0 11,5	- -	1,0 0,4	7 8
68,8	14,3	_ 0,7	-	7,7 7,6	0,1	71,9	9 10
97.4 28,5	18,8 1,2	- -	<u>-</u>	2,0	1 ,7 0,1	52,8 12 ,4	11
-	- '	_	-	-	-	8,0	12
16,7 18,5	_	_	_	2,0 -	<u>-</u>	0,8 8,8	13 14
4,5	- 13,0	-	_	0,7 1,0	- -	23,9 1,0	15 16
0,5	-	_	_	_	_	15,0	17
0,1	0,1	-	-	2,0	_	2,0	18
0,0	_ 0,1	- -	-	0,0	-	0,0	19 20
73,7 165,1	14,5 1,9	29,8 11,4	0,1 0,1	89,1 117,6	0,3 2,7	134,5 117,3	21 22
18,6	0,5	2,8	-	35,2	0,2	1,5	23
7,1 5,2	3,9 -	1,8 0,2	0,1	10,7 —	0,1 0,0	9 5,0 0, 2	24 25
40,0	10,0	25,0	-	40,0	-	11,2	26
2,0 0,8	0, 1 -	-	-	3 ,2 -	-	23,6 3,0	27 28
18,7 43,4	98,6 10,7	0,8 2,8	0,0	24,7 18,6	16,0 0,3	48,9 38,3	29 30
4,0	32,1	0,5	_	13,5	16,0	12,8	31
9,2 5,5	66,5	0,3	-	1,2 10,0	-	21,0 15,1	32 33
20,7 14,2	13,7 16,9	8,9 15,3	0,2 0,3	16,5 16,0	0,2 1,2	12,7 11,7	34 35
17,1	6,6	0,7	-	4,9	-	11,7	36
0,0 0,8	-	-		0,2	- -	0,8	37 38
0,8 2,2 0,6	3,8 3,3	3,0 5,2	0,2 _	0,2 11,2	_	0,2	39 40
					0,2	-	ĺ
78,6 70,5	89,7 72,4	67,4 102,3	0,3	82,8 68,0	7,8 0,6	520,3 434,6	41 42
11,3 1,2	4,5 -	3,1 12,8	_ _	20,9 1,3	1,6 -	473,0 23,3	43 44
66,1	85,2 -	51,5	-	60,5 0,1	6,2 0,0	10,0 14,0	45 46
10,2	5,4	11,8	_	8,4	3,2	95,9	47
8,1	1,4	13,2	0,1	11,2	3,4	103,0	48
0,1 1,1	- 0,6	0,2 0,2	<u>-</u>	0,6 0,8	0,1 0,5	0,5 3,1	49 50
0,2	_	_	_	_	- -	_	51
4,5 0,7	2,4 0,2	0,6 -	<u></u>	1, <i>6</i> 0,3	0,1	3,0 1,3	52 53
3,6 -	2,2	10,8 -	-	5,1	2,4 0,1	82,6 5,4	54 55
1,0	<u>-</u>	<u>-</u>	-	9,0 8,5	-	12,4 12,0	56 57
1,3	1,0	0,8	_	0,0	0,0	0,4	58
2,0	1,0		-	0,5	0,1	-	59

		-	i			N	adelnolzpflanz	en			
					I., , [Kieter		Lar	che	
Lfd	Land Regierungs-/Verwaltungs-	Jahr	Lonte Cicca	"'eißtanne (Abies	Oouglasic (l'scudo-		ne Alefer alvestris)	Andere Kielern	Europ	Japan	Andere
Nr	bezitk		excelsa Proca abres)	pectinata Apres alba)	tsuga taxifolia 12s Douglasii)	Liefland- Kiefer	Hohen- und Hugel- land - Kiefer	(i'inus- ni,tra , strobus)	Larche (Larix decidua)	Larche (l.arix lepto- lepis)	Nadel- holz- pflanzen
1 2	Bundesgebiet	1967 1966	998 549 1 052 047	39 289 46 287	72 279 79 023	99 831 112 564	1 75 264 216 4 9 8	35 748 42 259	37 569 42 083	35 969 42 115	91 752 91 638
3	Zu- (†) bzw. Abnahme (+) 1967 gegen 1966	4	- 5	- 17	- 9	- 11	- 10	- 1)	- 11	- 15	+ 0
4 5	Schleswig - Idol stein	1967 1966	479 324 529 030	25 947 33 411	28 044 32 883	52 611 55 218	90 096 126 306	20 7 56 26 U 4 3	19 327 23 063	20 842 25 813	69 152 71 619
G	darunter binneberg	1067	457 405	25 -412	26 782	ю 115	90 (112	20 . 11	10.0%	19 522	(5 324
7 8	Hamburg	1967 1966	6 358 6 567	-	22 7	873 3 068	5 5	5 2 2	5 61	35 41	136 136
9 10	Niedersachsen	196 7 1966	74 340 71 682	220 195	4 191 5 598	35 434 43 492	4 58 7 7 418	3 360 3 529	6 108 6 197	6 567 7 549	6 158 5 170
11	RICHannover .	1967 1967	257 4 651	- 4	1	100	- 11	1 45	1 215	3 9 0	24 46
12 13	Hilaesnem Luneburg	1967	55 983	118	3 300	31 98+	4 5/20	2 125	5 389	3 599	2 455
14 15	Stade Osnabruck	1967 1967	1 063 5 082	50 1 5	203 1 15	20 1 556	3	119 123	3 205	83 1 016	64 613
16	Aurich	1967	183	5	- 6	2	0	92	3	155	546
17 18	VB Braunschweig Oldenburg	1967 1967	- 7 121	- 28	476	_ 1 77?	- 0	- 795	_ 392	- 1 675	_ 2 410
19 20	Bremen	1967 1966	6 16	0 0	6 0	0	<u>-</u> -	0 0	0 0	5 0	10 10
21 22	'Nordrhein - Westfalen	1967 1966	102 923 122 164	148 374	5 742 4 604	5 242 5 771	894 1 297	6 983 4 7 56	2 829 2 947	4 054 4 077	11 530 9 7 06
23	RB Dusseldorf .	1967	1378	9 1	580	U01 155	0 8	918 18	205 103	100 185	1 4 26 111
2 ₄ 25	Koln Aachen	1967 1967	6 040 11	0	238 0	- 1,,	-	1	0	0	2
26	funster	1967	2' 182	71	4 070 19	4 466	800	5 990 13	1 707 70	2 601 46	5 667 26
27 28	Detinold Arnsberg	1967 1967	1 288 61 124	11 56	835	0 20	86	43	744	822	4 298
29 30	Hessen	1967 1966	19 194 21 858	123 191	2 018 2 102	1 945 2 7 50	8 586 6 578	743 1 042	1 168 1 009	515 482	1 351 1 070
31	PB Darmstadt	1967	6 732	121	798	1 515	6 880	708	549	265	574
32 33	Kassel - Wiesbaden	1967 1967	3 918 8 544	_ 2	42 1 178	330	1 210 196	10 25	75 544	16 234	6 771
34 35	Rheinland - Pfalz	1967 1966	59 543 72 364	179 328	19 658 23 490	1 430 621	12 537 11 122	1 292 2 836	2 773 3 239	1 314 1 127	1 496 1 418
36 37	RB Koblenz Trier	1967 1967	11 030 5 860	10 17	3 418 -1 025	_ 0	- 3	5 19	28 114	145 195	289 85
38	Montabaur	1967	34 500	104	7 245	1 382	8 542	663	1 891	863	926
39 40	Rhembessen	1967 1967	1 8 152	48	- 4 070	1 47	3 992	605	- 7-±0	111	- 196
41 42	Baden - Wurttemberg	1967 1966	144 223 115 566	11 301 10 114	5 973 3 856	1 991 965	15 659 20 473	1 005 1 662	2 414 1 903	1 041 9 17	1 500 1 753
43	RL Nordwurtteinberg · · · ·	1967	10 603	163	56	56	890	36	40	36	33
44 45	Nordbagen	1967 1967	5 137 24 903	240 3 323	683 2 536	126 825	1 100 1 498	15 478	542 838	81 180	210 184
46	Sudwurttemberg - Hohenzollern	1967	103 580	7 575	2 698	984	12 171	476	994	744	1 073
47 48	Bayern	1967 1966	107 881 107 097	1 371 1 674	5 135 5 493	302 612	42 897 43 293	1 587 2 236	2 732 3 313	1 526 2 029	408 532
49	RB Operbayern	1967	14 133	277	8	1	1 692	12	171	107 49	30 15.4
50 51	Nicderbayern	1967 1967	11 480 17 059	139 78	41 161	35 0	494 10 905	45 200	112 374	145	154 6
52	Operfranken	1967	4 073	200	178	10	778	136	49	50	14
53 54	Mittelfranken Unterfranken	1967 1967	3 932 24 188	- 37	210 4 091	_ 251	4 817 19 931	175 904	23 5 1 431	144 401	1 176
55	Schwaben	1967	33 016	640	446	5	4 280	115	360	630	27
56 57	Saarland	1967 1966	4 755 5 695		1 496 990	- 50	- 1	15 130	212 350	70 80	3 205
58 59	Berlin (West)	1967 1966	2 3	-	0 0	3 17	3 5	2 3	1	<u>-</u>	8 19

				Laubholzpfl	anzen				_	1
		iche Trauben-			Pa (Nutzho	ppel Izpappel)			Forst-	
Nadelnolz- pilanzen zusammen	Streleiche (Cuercus pectun- culata Ou. robur)	eiche (Cuercus sessili- flora (Vu. petraea)	Roteric (Almis glutinosa)	Rotbuche (Fagus silvatica)	generativ vermehrte	vegerativ vermehme	Andere Laubholz- pflanzen	Laubnolz- pflanzen zusammen	pflanzen zusammen	Ltd. Nr
1 586 250 1 724 514	16 705 11 873	8 827 6 310	33 152 39 979	73 100 100 932	590 1 313	1 875 1 720	97 876 110 740	232 125 272 867	1 818 375 1 997 381	1 2
- 8	+ 41	+ 40	- 17	F 28	- 75	+ 9	- 12	- 15	_ 9	3
806 099 923 386	10 460 6 054	5 629 3 086	18 629 24 558	49 273 67 627	359 486	151 341	65 821 75 405	150 322 177 557	956 421 1 100 943	4 5
772 904	8 255	5 493	17 558	48 158	338	111	cos 280	144 199	917 103	6
7 439 9 907	15 10	3 2	18 129	105 56	<u>-</u>	- 5	189 301	330 503	7 769 10 410	7 8
140 965 150 830	2 608 2 554	915 907	5 110 6 005	6 748 9 006	44 35	85 99	3 944 7 131	19 454 25 737	160 419 176 567	9
427	0	0	3	2	3	5	4	17	14-1	11
5 001 109 623	2 269	913	25 3 821	50 6 195	1 14	2 36	45 2 70	123 15 058	5 124 125 581	12
1 608 8 755	1 133	- I	4 552	2 137	2 1	0 14	24 357	33 1 195	1 641 9 950	14 15
982	15 '	i	228	33	23	-	274	574	I 556	16
14 569	190	Ξ	- 474	329	-	4 24	0 533	1 550	16 119 4	17 18
21 26	- 0	-	-	4 0	- -	<u>-</u>	0 1	4	25 27	19 20
140 345 155 696	1 402 1 692	820 833	2 632 3 175	7 262 10 001	59 76	651 1 064	9 536 8 848	22 362 25 689	162 707 181 385	21 22
8 517 7 759	274 77	112 170	577 125	1 463 172	- 5	42	1 350 358	3 818 207	12 335 8 666	23 24
14	0	_	0	0	. 0	20	ī	21	35	25
51 554 4 473	1 010 8	375 °	1 562 75	3 934 138	52 0	54() -	7 ±55 (12	11 928 374	66 482 4 847	26 27
68 028	33	72	293	1 555	2	410	310	2 314	70 342	28
35 643 37 082	381 161	225 164	942 448	379 1 056	54 3	672 46	787 417	3 440 2 295	39 083 39 377	29 30
18 242	376	220	802	349	2	9	717	2 475	20 717	31
5 277 12 124	- 5	- 5	55 85	20 10	52	23 640	35 35	14 3 822	5 420 12 946	32
100 222 116 545	216 235	3 11 370	1 100 1 027	3 026 4 667	2 6	25 50	6 673 7 887	11 353 14 242	111 575 130 787	34 35
14 925	22	10	44	118		0	43	237	15 162 .	36
10 318 56 116	3 112	3 141	3 921	35 2 005	_ 1	12	70 6 169	115 9 360	10 433 65 476	37 38
2 18 861	- 79	_ 157	132	8 860	_ 1	- 13	- 391	9 1 632	11 20 493	39 40
185 107 157 209	1 199 702	525 619	1 996 1 574	4 179 3 563	20 15	24 30	6 639 5 891	14 582 12 394	199 689 169 603	41 42
11 913	. 105	_	(9)	38	_	3	1 516	1 731	13 644	43
8 134	79	45	201	654	3	15	485	1 482	9 616	44
34 765 130 295	152 863	113 367	598 1 128	569 2 918	7 10	0 6	1 338 3 300	2 777 8 592	37 542 138 887	45 46
163 839 166 279	424 463	399 329	2 606 2 960	2 123 4 954	52 292	265 79	4 230 4 797	10 099 13 874	173 938 180 153	47 48
16 431	53	1	360	116	46	2	400	977	17 408	49
12 549 28 928	14 9	1 4	265 384	37 265	- 0	195 -	159 1 90	671 852	13 2 2 0 29 780	50 51
5 488 9 514	50 5.8	30	64 140	3 118	_	12 40	256 391	385 777	5 873 10 2 91	52
51 410	171	211	736	955	-	5	1 802	3 880	55 29 0	53 54
39 519	69	153	657	629	6	11	1 032	2 557	42 076	55
6 551 7 501	-	Ξ	119 103	- 1	0 400	2 6	-	122 509	6 6 73 8 010	56 57
19 53	- 2	- -	-	0 2	- -	- ⁰	57 62	57 66	76 119	58 59

a) Veredelte und verpflanzte 1 000

				Laubbaume	fur Straßen, Park (ohne Pappeln)	s und Garten		Laubabwer- fende Zier-		olze (ohne Forstpflanzen)
Lfd. Nr.	Land Regierungs-/Verwaltungs- be zirk	Jahr	aufgeschulte Pflanzen (noch nicht Heister)	Heister ohne Krone	Laubbaume mit Krone	Heister und Baume zusammen	zusammen	straucher (ohne immergrune Gehölze, Hecken- pflanzen und Rosen)	niedrig- bleibend und Zwergformen,	hoch- wachsend fur Park
					ļ		<u> </u>	T San Nobelly		
1 2	Bundesgebiet	1967 1966	5 738,4 5 814,0	3 416,7 3 455,3	1 164,3 1 159,8	4 581,0 4 615,1	10 319,4 10 429,1	28 875,2 27 738,1	10 024,3 8 730,4	7 485,6 7 284,0
3	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1967 gegen 1966	or	-\ 1	- 1	+ 0	- 1	- 1	+ 4	+ 15	+ 3
4	Schleswig-Houstein	1967 1966	1 729,5 1 776,1	968,6 1 049,0	230,0 226,7	1 198,6 1 275,7	2 928,1 3 051,8	13 072,7 14 470,8	3 713,3 2 295,4	1 998,6 1 524,4
6	garunter Pinneberg	1967	1 416,1	767,3	160,3	927,6	2 343,7	11 238,6	2 780,0	1 450,6
7 8	Hamburg	1967 1966	55,1 127,5	22,3 20,3	9,9 15,4	32,2 35,7	87,3 163,2	462,2 569,1	108,1 118,1	150,7 126,3
9	Niedersachsen	1967	759,8	442,5	224,9	667,4	1 427,2	2 442,5	1 735,6	1 073,8
10	DD II	1966 1967	581,1 24,8	410,8 36,2	164,3 17,6	575, 1 53,8	1 156,2 78,6	2 931, 1 224,1	3 056,6 80,3	2 414,6 55,1
11 12	RB Hannover	1967	11,8	12,9	9,9	22,8	34,6	49,2	38,6	28,8
13	Luneburg	1967	281,9	113,8	22,7	136,5	418,4	244,9	69,8	109,6
14	Stade	1967	20,6	14,2	3,3	17,5	38,1	74,0	73,5	55,1
15	Osnabruck	1967	73,1	21,6	8,0	29,6	102,7	157,5	54,2	63,9
16	Aurich	1967	159,0	142,8	30,4	173,2	332,2	467,5	113,6	58,2
17 18	VB Braunschweig Oldenburg	1967 1967	8,6 180,0	12,2 88,8	12,3 120,7	24,5 209,5	33,1 389,5	165,7 1 059,6	22,7 1 282,9	19,3 683,8
19 20	Bremen	1967 1966	10,1 5,2	7,4 0,9	3,1 2,3	10,5 3,2	20,6 8,4	87,8 65,0	59,7 28,1	37,7 30,4
21 22	Nordrhein - Westfalen	1967 1966	915,1 1 073,7	830,9 832,1	351,5 365,0	1 182,4 1 197,1	2 097,5 2 270,8	6 336,0 4 568,9	2 106,7 1 465,8	2 459,7 1 861,5
23	RB Dusseldorf	1967	255,8	215,0	133,6	348,6	604,4	2 198,9	601,4	501,7
24	Koln	1967	78,7	91,8	38,4	130,2	208,9	916,4	283,2	295,6
25	Aachen	1967	32,9	30,1	21,3	51,4	84,3	324,5	84,6	120,3
26	Munster	1967	384,5	326,5	89,7	416,2	800.7	1 424,7	523,2	351,6
27 28	Detmold	1967 1967	51,4 111,8	48,4 119,1	21,6 46,9	70,0 166,0	121,4 277,8	545,5 926,0	293,3 321,0	403,6 786,9
29 30	Hessen	1967 1966	142,9 146,0	117,9 177,5	27,8 20,3	145,7 197,8	288,6 343,8	1 656,7 737,4	423,2 305,0	342,0 253,7
31	RB Darmstadt	1967	94,3	76,9	7,9	84,8	179, 1	936,2	185,5	128,6
32	Kassel	1967	16,9	12,5	7,1	19,6	36,5	139.6	44,5	25,2
33	₩iesbader	1967	31,7	28,5	12,8	41,3	73,0	580,9	193,2	188,2
34 35	Rheinland - Pfa.	1967 1966	656,3 570,8	270,3 227,7	50,6 51,5	320,9 279,2	977,2 850,0	688,6 399,4	334,3 158,0	249,3 150,9
3 6	RB Koblenz	1967	492,8	92,7	37,7	130,4	623,2	186,7	106,5	62,5
37	Trier	1967	19,6	3,0	1,9	4,9	24,5	40,6	39,5	21,5
38	Montabaur	1967	122,5	149,6	7,1	156,7	279,2	82,0	52,5	94,8
3 9 4 0	Rheinhessen Pfalz	1967 1967	18,4 3,0	22,7 2,3	2,3 1,6	25,0 3,9	43,4 6,9	251,1 12 8,2	46,4 89,4	26,5 44,0
41	Baden - Wurttemberg	1967	830,7	385,9	79,9	465,8	1 296,5	1 826,0	579,2	394,6
42		1966	848,8	348,6	95,0	443,6	1 292,4	1 631,0	542,7	355,8
43	RB Nordwurttemberg	1967	117,1	115,3	33,7	149,0	266,1	993,0	300,2	141,4
44	Nordbaden	1967	136,5	31,3	14,0	45,3	181,8	227,1	٩8,3 م	42,2
45 46	Sudbaden	1967 1967	32,8 544,3	23,9 215,4	15,4 16,8	39,3 232,2	72,1 776,5	238,2 367,7	76,0 104,7	49,6 161,4
47 48	Bayern	1967 1966	613,9 655,7	334,7 350,7	156,9 187,7	491,6 538,4	1 105,5 1 194,1	1 505,0 1 404,4	838,0 623,0	678,4 443.7
49	RB Oberbayern	1967	255,6	138,3	94,0	232,3	487,9	654,3	256,0	258,7
50	Niederbayern	1967	74,6	48,4	18,3	66,7	141,3	141,3	122,6	84,6
51	Oberpfalz	1967	25,4	9,9	5,1	15,0	40,4	76,2	65,7	28,8
52	Oberfranken	1967	39,9	19,1	5,3	24,4	64,3	86,1	53,7	47,8
53	Mittelfranken	1967	36,4	35,9	5,5	41,4	77,8	166,9	133,6	67,0
54 55'	Unterfranken	1967 1 967	25,7 156,3	29,4 53,7	14,2 14,5	43,6 68,2	69,3 224,5	120,0 260,2	62,1 144,3	58,2 133,3
56 57	Saarland	1967 1966	10,9	16,0 11,9	8,5	24,5	35,4	157, 1	66,6	44,9
	Radia (Wasa)	1967	12,5		5,3	17,2	29,7 55,5	148,0 640,6	76,1 59,3	54,9 55,9
58 59	Berlin (West)	1966	14,1 16,6	20,2 25,8	21,2 26,3	41,4 52,1	55,5 68,7	813,0	61,6	67,8

Heckenp		Rhododen-	Freiland-	Sonstige				Rosen		_	1
(ohne Fors	tpilanzen)	dron	azaleen	immergrune Ziergeholze,	Schling-		-1 <u>v</u>	eredlungen 196	66 1	ı———	Lfd.
Laubgeholze in halb- weitem und weitem Stand	Nadel- geholze	od	vermehrte ler Pflanzen	Moorbeet- pflanzen mit zwei-u. mehr- jahrigem Trieb	und Kletter- pflanzen	Rosen- stamme	Buschrosen (großblumig)	Polyantha- rosen	Kletter- und Parkrosen	2usammen	Nr.
22 986,3 20 762,0	5 790,3 5 057,3	4 3 72,9 4 113,1	2 027,8 1 828,3	9 132,8 9 559,8	857,1 944,3	430,6 283,4	13 747,9 13 116,8	20 748,3 22 830,4	2 266,4 2 330,8	37 193,2 38 561,4	1 2
+ 11	+ 14	+ 6	+ 11	- 4	- 9	+ 52	+ 5	_ 9	- 3	- 4	3
11 195,8 11 027,0	1 445,7 1 352,8	203,7 184,2	180,5 172,9	2 658,4 2 795,8	446,2 459,2	233,5 93,4	6 301,0 6 267,0	9 283,3 9 994,1	1 292,6 1 247,2	17 110,4 17 601,7	4 5
9 988,8	1 341,0	168,7	158,0	2 227,5	359,8	208,1	5 544,2	7 979,5	1 158,7	14 890,5	6
231,2 254,9	48,2 51,8	34,0 26,4	25,7 27,9	108,4 127,2	11,1 18,5	5,0 1,2	180,6 195,9	277,9 374,3	38,8 33,3	502,3 604,7	7 8
1 884,7 2 299,3	615,5 901,2	3 754,1 3 501,1	1 532,8 1 344,2	4 232,2 4 248,1	66,9 75,2	14,9 19,4	889,2 799,2	1 699,5 1 893,7	1 18, 1 122,2	2 721,7 2 834,5	9 10
158,1	33,2	25,1	14,6	78,2	4,9	3,9	170,0	247,7	13,3	435,0	11
67,7	10,3	1,1	0,9 7,9	2,1 133,3	2,7 3,2	2,4 2,9	127,7 117,6	170,6 199,2	9,2 15,5	309,8 335,3	12
225,9 99,2	36,2 16,2	23,0 81,3	17,8	52,0	4,6	0,5	82,4	174,1	13,5	270,5	14
298,1	47,9	18,6	5,6	65,2	3,1	2,5	71,4	254,7	20,7	349,3	15
541,0	131,2	536,4	136,0	747,4	9,7	0,3	34,0	110,1	11,7	156,1	16
59,2 435,5	9,3 331,2	1,3 3 067,3	0,3 1 349,7	1,5 3 152,5	0.9 37,8	1,7 0,7	90,7 195,4	117,8 425,3	10,4 23,8	220,5 645,2	17 18
91,2 26,1	197,7 2,5	17,9 17,6	12,4 13,4	30,5 12,6	1,9 0,5	2,1 1,1	63,5 31,0	92,5 38,9	10,0 4,6	168, 1 75,6	19 20
3 052,8 1 988,2	905,2 687,2	306,2 325,4	236,4 230,1	1 320,3 1 514,5	103,5 142,0	61,4 76,4	1 779,4 1 482,1	3 464,0 3 747,3	309,1 292,3	5 613,9 5 598,1	21 22
766,9	311,3	119,6	134,2	523,3	23,0	21,6	784,3	999,2	78,9	1 884,0	23
433,5	156,5	12,9	12,0	189,1	11,3	29,8	295,1	490,6	81,2	896,9	24
103,5	45,5	2,9	7,1	79,2	14,4	2,3	61,3	152,9	14,7	231,1	25
746,3	123,7 95,5	105,1 42,0	43,4 13,9	210,6 173, 6	11,2 4,8	1,4 4,8	268,5 220,8	954,6 608,1	67,5 35,2	1 192,0 868,8	26 27
515,1 487,5	172,7	23,7	25.8	144,5	8,8	1,5	149,4	358,6	31,6	541,1	28
945,9 995,8	191,5 101,9	9,1 9,0	14,7 11,7	132,9 180,1	24,4 22,4	59,5 37,0	3 210,3 2 923,6	3 452,5 4 140,4	262, 1 268,6	6 984,4 7 369,6	29 30
410,4	39,4	5,2 0,6	11,4 0,8	76,9 5,6	7,5 5,0	51,0 4,1	3 044,5 103,9	3 123,0 181,1	228,5 14,9	6 447,0 304,0	31 32
152,0 383,5	9,7 142,4	3,3	2,5	50,4	11,9	4,4	61,9	148,4	18,7	233,4	33
1 195,0 517,6	134,1 83,8	7,8 8,6	5,1 6,0	80,7 84,7	7,4 8,2	19,8 23,7	229,4 249,2	384,1 391,0	36,7 42,3	670,0 706,2	34 35
776,0	40,1	3,6	1,5	7,8	1,8	15,5	74,2	136,3	10,3	236,3	36
45,9 229,6	20,4 51,8	0,1 1,3	0,4 1,0	4,9 24,3	0,3 0,3	1,5 0,7	27,6 27,2	65,3 73,1	8,7 3,7	103,1 104,7	37 38
76,3	10,0	0,4	0,7	24,1	3,5	-	28,5	30,6	3,2	62,3	39
67,2	11,8	2,4	1,5	19,6	1,5	2,1	71,9	78,8	10,8	163,6	40
1 689,8 1 830,1	586,5 662,8	21,2 19,2	8,9 9,5	324,1 324,5	87,2 102,3	19,6 17,2	662,8 697,5	991, 1 1 031,1	107,6 139,9	1 781,1 1 885,7	41 42
935,0	223,3	1,5	0,9	149,2	58,5	14,2	484,4	713,0	83,4	1 295,0	43
122,1	48,5	17,2	5,4	58,6	7,6	0,3	38,8	56,5	7,5	103,2	44
218,0 414,7	94,5 220,2	2,1 0,4	2,2 0,4	45,0 71,3	4,8 16,3	3,2 1,9	98,8 40 , 8	146,1 75,5	9,3 7,4	257,4 125,5	45 46
2 466,5 1 642,0	1 564,7 1 120,4	11,8 13,6	5,0 7,4	138,4 198,4	98,9 109,8	11,1 10,1	323,9 360,1	928,1 1 044,9	76,5 168,5	1 339,6 1 583,6	47 48
689,8	566,3	3,3	1,8	61,7	35,4	3,2	75,3	259,7	17,0	355,2	49
197,5	256,6	1,5	1,1	11,1	4,4	0,5	14,5	47,8	4,4	67,2	50
188,6 131,7	28,3 44,9	5,2 0,6	0,9 0,3	3,1 7,4	4,8 1,9	0,6 0,6	19,1 34,5	36,9 117,5	3,3 6,2	59,9 158,9	51 52
188,0	103,1	0,5	0,7	19,4	21,5	0,3	55,0	131,5	11,2	197,9	53
118,6	35,8	-	-	16,2	17,5	2,1	26,2	52,6	5,5	86,4	54
952,3 104,6	529,7 24,2	0,7 0,2	0,2 1,8	19,5 41,1	13,4 3,9	3,8 0,2	99,3 82,2	282,1 121,4	28,9 8,7	414,1 212,5	55
90,0	11,4	1,8	2,0	35,9	3,1	0,2	67,7	98,0	6,1	172,0	57
128,8 91,0	77,0 81,5	6,9 6,2	4,5 3,2	65,8 38,0	5,7 3,1	3,5 3,7	25,6 43,5	53,9° 76,7	6,2 5,8	89,2 129,7	58 59

7. Pflanzenbestände in Baumschulen

Ziergehölze b) Rosenunterlagen 1 000 Stück

_	Land		Kosenunterlagen, die ab	Herbat 1967 für den Verka	uf oder zur eigenen Aufschulung	zur Verfügung stel
.fd. Nr.	Regierungs-/Verwaltungs- bezirk	Jahr	Rosa canina	Edel canina	Rosa multiflora einschl. Rosa Laxa	zusammen
1	Bundesgebiet	1967	8 521,5	37 336,3 .	48 273, 2	94 131,0
2	-	1966	5 2 66,7	40 425,0	44 550,9	90 242,6
3	Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1967 gegen 1966	%	+ 62	- 8	+ 8	+ 4
4	Schleswig-Holstein	1967 1966	7 475,5 4 612,0	35 622,6 38 689,0	46 506,1 42 164,4	89 604,2 85 465,4
6	darunter Pinneberg	1967	7 421,5	35 106,4	44 325,0	86 853,0
7	Hamburg	1967	3,0	125,0	68,8	196,8
8	Tanasa y	1966	5,0	70,0	70,5	145,5
9	Niedersachsen	1967	367,0	123,5	364.0	854,5
0		1966	151,2	379,0	679,8	1 210,0
1	RB Hannover	1967	23,0	38,0	43,0	104,0
2	Hildesheim	1967	2,8	7,0	0,5	10,3
3	Luneburg	1967	121,0	39,0	30,5	190,5
4	Stade	1967	52,0	-	34,0	86,0
5	Osnabruck	1967	3,0 16.0	17,0	28,2 60.2	48,2
6	Aurich	1967	16,0	6,0	69,2	91,2
7 8	VB Braunschweig	1967 1967	_ 149,2	- 16,5	9,0 149,6	9,0 315,3
0	Bremen	1967	_	_	9,3	9,3
9	orania)	1966	, <u>-</u>	- -	12,0	12,0
1	Nordrhein - Westfalen	1967	544,6	726,7	671,4	1 942,7
2		1966	337,5	570,1	1 025,1	1 932,7
3	RB Düsseldorf	1967	69,3	201,6	280,5	551,4
4	Koln	1967	16,2	56,0	25,1	97,2
5	Aachen	1967	32,1	40,0	=	72,2
6	Münster	1967	426,0	342,0	192,0	960,0
7	Detmold	1967	<u>-</u> '	87,1	73,0	160,1
8	Arasberg	1967	1,0	-	100,8	101,8
9	Hessen	1967	18,0	487,0	211,8	716,8
0		1966	27,7	461,5	183,0	672,2
1	RB Darmstadt	1967	11,0	459,0	199,3	669,3
2	Kassel	1967	3,0	23,0	8,0	34,0
3	Wiesbaden	1967	4,0	5,0	4,5	13,5
4	Rheinland - Pfalz	1967	25,2	104,5	124,8	254,5
5	Kneinlang-1 raiz	1966	42,0	98,2	80,7	220,9
	PD 77.11	1				
6 7	RB Koblenz	1967	16,2	77,0	64,5	157,7
	Trier	1967	4,0	8,0	6,0 4,0	18,0 4,0
8	Montabaur	1967 1967	_	- -	40,3	40,3
9	Pfalz	1967	5,0	19,5	10,0	34,5
		1				
2	Baden - Württemberg	1967 1966	28,8 46,7	91,5 127,8	140,2 163,4	260,5 337,9
	DD No. 3 down to	1			103,2	184,5
3	RB Nordwütttemberg	1967 1967	22,3	59,0	103,2	184,5
4	Südbaden	1967	3,1 3,3	32,5	27,0	62,8
6	Sudwurttemberg-Hohenzollern	1967	0,1	- -	- -	0,1
7	Bayern	1967	45,8	50,5	136,3	232,6
8		1966	36,3	23,4	130,5	190,2
9	RB Oberbayern	1967	19,5	41,4	72,0	132,9
0	Niederbayern	1967	5,2	-	3,3	8,5
1	Oberpfalz	1967	5,0	_ _	19,0	24,0
2	Oberfranken	1967	3,0	5,0	28,0	36,0
3	Mittelfranken	1967	5,1	2,1	12,0	19,2
4	Unterfranken	1967	5,0	1,0	2,0	8,0
5	Schwaben	1967	3,0	1,0	- '	4,0
6	Saarland	1967	_	_	18,0	18,0
57		1966	-	6,0	24,0	30,0
		1				
8	Berlin (West)	1967	13,6	5.0	22,5	41,1

8. Baumschulflächen Obstgehölze, Ziergehölze und Forstpflanzen ha

								Baumsc	hulfläche	n					
Lfd.	Land									davon					
Nr.	Regierungs-/Verwaltungs- bezirk		nsgesamt				Obstgehölz		-	Ziergehölz			orstpflan		
		196 7	1966	%	2)	1 9 67	1966	% ²)	1967	1966	% ²)	1967	1966	,	ሂ 2)
1	Bundesgebiet	10 758	11 065	-	3	1 696	1 742	_ 3	6 320	6 275	+ 1	2 742	3 048	-	10
2	Schleswig - Helstein	3 294	3 228	+	2	317	249	+ 27	1 855	1 825	+ 2	1 122	1 154	_	3
3	darunter Pinneberg	2 840	2 7 6 8	+	3	281	206	+ 36	1 559	1 543	+ 1	1 000	1019	_	2
		147	1/5		11	-		± o	120	142	14	20	16		••
4	Hemburg	147	165	-	"	7	7	→ 0	120	143	- 16	20	15	+	33
5	Niedersachsen	1 566	1 656	-	7	218	255	- 14	1 049	1 094	- 4	269	308	_	13
6	RB Hannover	133	182		27	47	59	- 20	′ 84	116	- 28	2	6	-	67
7	Hildesheim	68	75		9	25	29	- 14	36	38	- 5	7	9	-	22
8	Lüneburg	325	369		12	42	47	- 11	92	102	- 10	191	220	-	13
9	Stade	94	118 120		20 8	42	53	- 21	46	59	- 22	6	7	-	14
10	Osnabrück	130				3 9 2	36	+ 8	67	61	+ 10	24	23	+	
11	Aurich	168	177 55	-	5 2		4	- 50	158	165	- 4	8	8	-	0
12	VB Braunschweig	54 564	560		1	13 8	15 12	- 13 - 33	40 526	39 \$14	+ 0 + 2	0	1		0
13	Oldenburg	364	000	+	1	0		-))	526	514	+ 2	31	34	-	9
14	Bremen	45	31	+	45	4	3	+ 33	24	21	+ 14	17	7	+	143
15	Nordrhein - Westfalen	2 109	2 321	-	9	310	362	- 14	1 447	1 452	_ 0	352	507	_	31
16	RB Düsseldorf	626	589	+	6	60	57	+ 5	520	474	+ 10	46	58	_	21
17	Koln	349	429	-	19	128	163	- 21	191	220	- 13	30	45	-	33
18	Aachen	85	150	-	43	17	17	+ 0	64	128	- 50	5	5	+	0
19	Münster'	460	495	-	7	51	51	+ o	260	266	- 2	149	178	-	16
20	Detmold	214	218	-	2	34	37	- 8	· 167	165	+ 1	13	16	-	19
21	Arnsberg	375	441	-	15	20	37	- 46	245	199	+ 23	109	204	-	47
22	Hessen	555	536		3	124	118	+ 5	324	304	+ 7	107	114	-	6
23	RB Darmstadt	284	268	+	6	39	36	+ 8	184	174	+ 6	62	57	+	9
24 25	Kassel	92 179	91 177	+	1 1	35 50	35 47	<u> </u>	34 106	32 98	+ 6 + 8	23 22	25 32	-	8 31
26	Rheinland - Pfalz	517	520	_	1	112	111	+ 0	168	160	+ 5	237	249		5
27	RB Koblenz	151	149	+	1	35	34	+ 3	56	58	_ 3	60	56	+	7
28	Trier	47	45	+	4	7	6	+ 17	14	12	+ 17	26	28	т	7
29	Montabaur	164	173	_	5	3	4	- 25	47	44	+ 7	114	124	_	8
30	Rheinhessen	56	52		8	31	30	+ 3	25	21	+ 19	0	1	_	0
31	Pfalz	99	101		2	36	37	_ 3	26	25	+ 4	37	40	-	7
32	Baden - Württemberg	1 252	1 256	_	0	387	392	- 1	552	520	+ 6	313	344	_	9
33	RB Nordwürttemberg	553	547	+	1	227	230	- 1	301	281	+ 7	25	36	_	31
34	Nordbaden	107	100	+	7	46	44	+ 4	47	42	+ 12	13	14	-	7
35	Siidbaden	208	196	+	6	61	56	+ 9	86	80	+ 7	62	60	+	3
36	Südwürttemberg-Hohenzollern	384	413	-	7	53	62	- 15	118	117	+ 0	213	234	-	9
37	Bayern	1 097	1 141	_	4	185	210	- 12	635	612	+ 4	277	318	_	13
38	RB Oberbayern	356	363	-	2	19	30	- 37	294	283	+ 4	43	50	_	14
39	Niederbayern	137	141	-	3	19	21	- 10	65	64	+ 1	54	56	-	4
40	Obenfalz	72	81	-	11	8	10	- 20	26	24	+ 8	38	47	-	19
41	Oberfranken	95	96	-	1	42	45	- 7	41	39	+ 5	11	13	-	15
42	Mittelfranken	7 9	84	-	6	12	15	- 20	50	51	- 2	17	17	+	0
43	Unterfranken	159	176	· -	10	54	57	- 5	50	48	+ 6	55	71	-	23
44	Schwaben	199	200	-	0	31	32	- 3	109	103	+ 6	59	64	-	8
45	Soarland	90	93	-	3	22	21	+ 5	41	44	- 7	27	28	-	4
46	Berlin (West)	116	118	_	2	10	14	- 29	105	100	+ 5	1	4	_	7 5
	<u></u> '														

¹⁾ Im Erhebungsjahr tatsachlich mit Baumschulkulturen bestandene Fläche. - 2) Zu- (+) bzw. Abnahme (-) 1967 gegen 1966.

9. Weinmosternte nach

٠,, ا			Im Ertr	ag stehende Reb	läche	
Lfd. Nr.	W≥ınbaulandschaft	1950	1964	1965	1966	1967
!		·		ha		
						Weinmost
1	Bundesgebiet (Lander mit Weinbau)	49 513	68 623	68 816	69 166	69 460
2	Rheingau und Mainmündung	1 823	2 624	3 092	3 085	3 057
3	Mittelrhein mit Siebengebirge/Lahn	1 129	1 235	1 042	1 047	1 025
4	Ahr	382	566	548	536	534
5	Mosel, Saar, Ruwer	7 299	9 605	9 727	9 825	10 013
6	Nahe	2 355	4 562	4 222	4 260	4 214
7	Rheinhessen	10 184	15 558	15 359	15 397	15 580
8	Pfalz	11 341	16 394	17 114	17 176	17 405
9	Bergstraße	688	797	802	834	832
10	Sudbaden und Kraichgau	5 002	7 573	7 729	7 838	7 653
11	Wurttemberg, Necl ar und Nebenflusse	6 305	6 742	6 485	6 491	6 460
12	Franken (Main oberh Ilanau)	3 005	2 967	2 696	2 677	2 687
						Weiß
1	Bundesgebiet (Lander mit Weinbau)	37 400	57 062	57 576	57 918	58 335
2	Rheingau und Mainmundung	1 764	2 572	3 030	3 023	2 997
3	Mittelrhein mit Siebengebirge, Lahn	1 087	1 215	1 025	1 024	1 007
4	Ahr	125	.83	222	218	. 217
5	Mosel, Saar, Ruwer	7 292	9 605	9 726	9 823	10 012
6	Nahe	2 279	4 496	4 157	4 198	4 154
7	Rheinhessen	8 686	14 177	14 010	14 090	14 281
8	Pfalz	8 715	13 312	13 874	13 996	14 291
9	Bergstraße	392	612	638	655	641
10	Sudbaden und Kraichgau	3 617	5 790	6 004	5 990	5 802
11	Wurttemberg, Neckar und Nebenflusse	955	2 234	2 284	2 303	2 324
12	Franken (Main oberh. Hanau)	2 488	2 866	2 606	2 598	2 609
						Ro
1	Bundesgebiet (Länder mit Weinbau)	6 232	8 601	8 783	9 017	11 125
2	Rheingau und Mainmundung	56	52	62	62	60
3	Mittelrhein mit Siebengebirge/Lahn	42	20	17	23	18
4	Ahr	257	383	326	318	317
5	Mosel, Saar, Ruwer	6	0	Ĩ	2	1
6	Nahe	60	66	65	62	60
7	Rheinhessen	1 426	1 331	1 349	1 307	1 299
8	Pfalz	2 508	3 082	3 240	3 180	3 114
9	Bergstraße	24	54	52	58	191
10	Sudbaden und Kraichgau	438	1 050	1 187	1 330	1 851
11	Wurttemberg, Neckar und Nebenflüsse	1 362	2 446	2 432	2 623	4 136
12	Franken (Main oberh Hanau)	53	67	52	52	78

¹⁾ Einschl Most aus gemischten Bestanden. - 2) 1967 einschl. Most aus gemischten Bestanden

10. Termine von Blute, Beerenreife und Lese nach Bundes

				Beginn o	ler Blute			Verrieselun	gsschäden		Beginn
Lfd.	Jahr	Rebsorte	bis 10.6.	11 20.6.	21 30.6.	ab 30.6.	kein e	schwache	mittlere	starke	vor 20.8.
Nr.	,			in % der l mit enrspreche	Meldungen enden Angaben			ın % der entragfa	higen Rebfläch	ŧ	
	-0/-			40		,					_
1	1963	Silvaner	1	40	55 57	4	83	14	2	<i>I</i> .	/
2		Riesling	1	35 51	,		79 80	17 16	3	1	25
3		Müller-Thurgav	2	57	43 38)	89	1 to Q	3		31
5		Portugieser Burgunder	2	47	78 45	3	70	26	2	0	15
,		-		•	₹,	U		20	4	U	
6	1964	Silvaner	5 5	44	1	-	95	5	-	-	48
7		Riesling	57	43	0	-	84	13	3	0	31
8		Muller-Thurgau	68	31	1	-	92	7	1	0	74
9		Portugieser	72	27	1	-	95	4	1	-	84
10		Burgunder	69	29	2	-	84	12	3	1	-8
11	1965	Silvaner	_	1	64	35	80	14	4	2	1
12		Riesling	-	1	66	33	71	21	7	1	ō
13		Muller-Thurgau	-	. 2	72	26	75	16	7	2	1
14		Portugieser	-	1	69	30	86	11	3	0	2
15		Burgunder	-	1	63	36	66	17	11	6	2
16	1966	Silvaner	36	62	2	n	99	9	2	0	18
17		Riesling	39	59	2	0	₹9	9	2	0	9
18		Muller-Thurgau	56	4.3	1	O	99	ŋ	2	0	52
19		Portugieser	51	47	1	1	93	7	0	-	57
20		Burgunder	5.8	41	1	-	74	19	6	1	56
21	1967	Silvaner	0	20	76	4	92	7	1	0	20
22		Riesling	0	21	74	5	86	1.2	2	0	9
23		Muller - Thurgau	1	40	56	3	89	9	2	0	54
24		Portugieser	0	37	61	2	92	6	2	_	57
25		Burgunder	0	28	65	7	.83	13	4	_	39

^{*)} Lander mit Weinbau

Weinbaulandschaften

	Ertrag	g je ha			Emte	menge		l.
1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	. 1967	ן ר ז'ך
			•	bl				<u> </u>
gesamt 1)	•							
104,7	73,2	69,5	87,4	7 185 349	5 035 473	4 809 358	6 069 362	ſ
98,4	46.4	64,9	54.5	258 194	143 359	200 086	166 607	
74,6	57,7	60,6	61,6	92 094	60 134	63 499	63 104	
81.7	50,1	57,9	74.4	46 263	27 467	31 043	39 704	
116,1	71.3	102,4	92,2	1 114 811	694 01 7	1 006 303	923 393	
94.4	66.1	57,8	80,4	430 454	297 0 76	246 255	339 165	
107,9	77.7	54.6	92.8	1 678 883	1 193 609	841 132	1 445 696	
124,2	85,8	74.4	100.0	2 035 789	1 468 040	1 278 454	1 740 790	
83,1	59,1	57,7	83.0	66 257.	47 386	48 111	69 071	
89,4	79,3	68.3	87.0	677 116	613 262	535 199	665 716	
86,2	57,9	66,0	73,8	581 099	375 646	428 551	476 514	1
68,9	49,5	48,8	52,0	204 389	133 477	130725		
68,9	47,)	40,0	72,0	204 309	155 4//	13072)	139 602	1
st								
105,3	72,3	70,1	87,8	6 0 06 052	4 160 536	4 060 845	5 120 717	1
99.2	46.6	65,4	54.7	255 142	141 047	197 659	163 942	- 1
74.7	58,0	61,0	61,7	90 821	59 419	62 413	62 093	- 1
77.0	43.4	59,4	7 7, 5	14 091	9 635	12 949	16 810	- 1
116,1	71,3	102.4	92,2	1 114 777	693 933	1 006 184	923 298	- 1
94,3	66.0	57.7	80.4	423 599	274 270	242 156	334 120	- 1
106,9	76,8	54.3	93, 1	1 515 470	1 075 588	765 451	1 330 026	
120,8	81,1	72,8	99.2	1 607 886	1 125 430	1 018 599	1 417 701	
84,3	59,8	58,4	82.7	51 611	38 168	38 281	53 014	
93. <i>I</i>	92.8	70,0	90,8	539 259	496 934	419 363	526 638	
87,5	51,1	74,2	68,0	195 484	116 682	170 777	158 035	- 1
69,1	49.7	48,9	51,8	197 912	129 430	127 013	135 040	1
st ²)								
110,0	84,2	67,5	85,3	945 973	739 647	608 580	948 645	ı
58,7	37.3	39.1	44.4	3 052	2 312	2 427	2 665	
63,7	42, 0	47.2	56,2	1 273	715	1 086	1 011	
84,0	54,7	56.9	72,2	32 172	17 832	18 094	22 894	
170.0	84.0	59,5	95,0	34	84	119	95	- [
103,9	73,9	66,1	84,1	6 855	4 806	4 099	5 045	
118,3	87,5	9,50	89,0	163 413	118 021	75 681	115 670	
138,8	105,7	81,7	103,8	427 903	342 610	259 855	323 089	
73,8	64.7	60,4	84,1	3 987	3 364	3 505	16 057	
77,5	72,1	65,7	75,1	81 333	85 617	87 444	139 078	
90,7	66,6	58,8	77,0	221 881	161 979	154 162	318 479	- 1
60,7	40.9	40.5	58,5	4 070	2 127	2 108	4 562	- 1

Bewertung der Verrieselungsschäden Rebsorten

gebiet *)

der Beerenre.	ıfe		Beginn	der Lese					Ende d	er Lese				
21 24.8.	ab 25.8.	vor 1.10.	1 10.10.	11 20.10.	ab 21.10.	vor 30.9.	1 10.10.	1120.10.	21 31.10.	1 10.11.	11. –20.11.	2124.11.	ab 25.11.	Lfd. Nr.
					ın % der!	ieldungen m	it entsprech	enden Angab	oen.]
3	90	1	33	49	17	0	٢	7-	41	19	Я	n	1	
2	95	0	16	34	50	_	1	10	34	26	22	3	4	ءَ ا
7	68	22	67	10	1	3	26	5 3	14	3	1	o	<u>.</u>	1 3
9	60	31	44	20	5	5	30	48	13	2	2	_	_	4
5	80	12	38	27	23	3	8	30	3.8	18	3	_	_	5
9	43	11	49	37	3	2	9	3.8	31	14	4	,	1	6
10	59	6	29	5.2	13	1	5	24	28	27	ıi	2	2	1 7
4	22	37	55	7	1	7	19	5 3	15	4	2	n	0	's
2	14	5.4	40	5	1	15	26	40	10	2	1	_	_	و ا
6	16	13	54	31	2	7	5	5 3	27	6	2	_	-	10
0	99	_	_	4	96	_	_	2	24	54	18	,	,	11
0	100	_	-	2	98	_	-	2	12	46	33	4	4	12
2	97	~	I	40	59		1	15	54	25	4	o	1	13
2	96	_	7	3.4	59	_	2	20	49	26	3	0	Ô	14
1	97	-	2	15	83	1	1	6	40	42	10	_	_	15
5	77	0	38	46	16	0	4	34	45	15	2	0	0	16
3	88	0	24	46	30	_	1	18	40	31	10	0	0	17
5	43	27	51	21	1	3	12	63	18	3	1	0	_	18
6	37	36	33	29	2	10	21	5 2	15	2	o	_	_	19
5	39	6	40	51	3	1	б	52	34	5	2	_	_	20
8	72	9	67	23	1	1	13	58	24	3	1	_	-	21
7	84	5	48	39	8	o	6	39	35	16	4	ō	-	22
7	39	70	27	2	1	15	22	51	9	2	1	0	ō	23
10	33	62	33	5	o	22	22	46	10	o	o	_		24
8	53	16	5.5	28	1	3	5	66	22	3	1	-	-	25

.fd. Nr.	Land												
	Verwaltungsbezirk	insge	samt	Veiß	most	Rotm	ost 1)	insge	samt	Weiß	nost	Rotm	ost 1)
	Weinbaugebiet	1967	1966	1967	1966	1967	1966	1967	1966	1967	1966	1967	1966
1	Bundesgebiet (Lander mit Weinbau)	69 460	69 166	58 335	57 918	11 125	11 248	87,4	69,5	87,8	70,1	85,3	67,5
2	Nordrhein - Westfalen (Rheingebiet)	27	29	25	27	2	2	45,3	48,1	46,7	49,2	27,5	34,0
3	Hessen	3 267	3 309	3 205	3 245	62	64	55,4	64,4	55,6	64,9	44,9	39,6
	RB Darmstadt (Bergstraße)	210	224	208	222				58,2	67,9	•	-	
5	Wiesbaden (Rheingau)	3 057	3 085	2 997	3 023	2 60	2 62	67,8 54,5	64.9	54.7	58,2 65,4	60,0 44.4	5 5,0 39,1
6	Rheinland - Pfalz	48 675	48 145	43 868	43 255	4 8 0 7	4 890	93,4	71,8	92,9	71,6	97,3	73,4
7	Rheinland - Nassau	14 509	14 368	14 155	14 007	354	361	87,3	88, 5	87,6	89.3	72,8	56,4
8	Mittelrhein	985	1 005	970	985	15	20	62, 1	61, 1	62.1	61,4	60,7	48,4
9	Nahe (RB Koblenz)	3 033	3 056	3 013	3 036	20	20	81,7	58,8	81,6	58,8	92,2	57,8
10	Obermosel	794	780	794	780	0	0	88,4	134,0	88,4	134,0	•	51,1
11 12	Saar	1 023 302	1 013 304	1 023 302	1 013	0 0	_ 0	78,5	95,0	78,5 89.1	95,0	•	52,3
13	Ruwer	5 140	5 015	5 139	304 5 013	1	_ 2	89.1 96.3	80,2 106,5	96,3	80,2 106,5	73,8	54,2
14	Untermosel	2 685	2 646	2 685	2 646	٠٥	0	91,2	90,3	91,2	90,3	, , , ,	50,7
15	Ahr	534	536	217	218	317	318	74,4	57,9	77,5	59,4	72,2	56,9
16	Lahn	13	13	12	12	1	1	54,2	50,5	55,0	50, 5	45,0	50,0
17	Rheinhessen	16 229	16 045	14 894	14 701	1 335	1 344	92,4	54,9	92,7	54,6	88,8	58,3
18	Worms und Umgegend	4 864	4 799	4 454	4 379	410	420	93,9	52,2	93.7	51,1	95,7	64,0
19	Oppenheim und Umgegend	1 368	1 361	1 362	1 355	6	6	90,4	51, 9	90,6	51,9	50,0	50,0
20	Mainz und Umgegend	1 063	1 062	959	953	104	109	84,2	48,3	84,7	48,5	79,1	47,0
21	Ingelheim und Umgegend	1 357	1 304	1 003	980	354	324	83,3	53,7	85,6	54,6	76,9	50,9
22	Wiesbach	1 761	1 742	1 610	1 583	151	159	94,1	57,2	93,4	56,5	101,4	64,6
23	Bingen und Umgegend	352	357	332	337	20	20	79,0	49,2	79,5	49,0	72,0	52,0
24	Nahe (RB Rheinhessen)	6 4 9	648	613	611	, 36	37	82,5	62,1	82,6	61,5	81,0	72,6
25	Alzey und Umgegend	4 815	4 772	4 561	4 503	254	269	07,5	58, 9	97,6	59,0	94,3	57.9
26	Pfalz	17 937	17 732	14 819	14 547	3 118	3 185	99,2	73,6	98,2	71,8	103,7	81,7
27	Mittelhaardt	5 612	5 597	4 000	3 952	1 612	1 645	91,7	74,1	86,6	70,0	104.4	83,9
28	Oberhaardt	9 697	9 517	8 944	8 741	753	776	106,5	76,5	106,2	75,7	110,2	86,0
29	Unterhaardt mit Zellertal	2 096	2 062	1 347	1 303	749	759	92,3	65,6	90,3	61,6	95,8	72,6
30	Nahe (RB Pfalz)	532	556	528	551	4	5	71,3	47,3	71,3	47,3	71,0	51,4
31	Baden - Wurttemberg	15 165	15 364	8 941	9 100	6 224	6 264	80,8	66,7	83,7	70,3	76,6	61,0
32	Nordwurttemberg	6 354	6 390	2 324	2 303	4 030	4 087	74,0	66,0	68,2	73,9	77,4	58,8
33	Oberes Neckartal	47 3 561	47 3 628	40 1 188	41 1 163	7 2 373	6 2 4 65	65,9 74,7	42, 6 63, 6	67,3 67,2	43,7 72,5	58.4 78,4	56,2
34 35	Remstal	682	687	319	343	363	344	63.5	62,3	59,6	70.8	67,0	52,1
36	Enztal	573	560	89	90	484	470	79,0	69,6	67,5	75,5	81,1	74,6
37	Zabergau	889	903	267	256	622	647	81,3	75,9	80,9	93,0	81,5	63,2
38	Kocher- und Jagsttal	465	424	307	295	158	129	67,2	67,1	68,7	69,8	64,3	62,1
3 9	Taubergegend	137	141	114	115	23	26	67,2	72,3	72,3	73,9	42,0	69,3
40	Nordbaden	1 862	1 825	1 325	1 290	537	535	78,5	61,4	78,9	63,0	77,6	56,9
41 42	Taubet- und Maintal Neckar- und Jagsttal	293 43	284 44	268 23	259 24	25 20	25 20	64,8 62,7	57, 9 55,0	62,0 67,6	59,5 55,3	95,2 57,2	43,1 55,5
43	Bergstraße	622	610	433	433	189	177	88,2	57.5	89,8	58,6	84,3	60,6
44	Kraichgau	747	731	519	491	228	240	78,9	63,0	80,2	65,2	76.0	55,9
45	Pfinz-, Enz- und Albtal	157	156	82	83	75	73	68,1	77,6	71,1	85,9	64,8	61,5
46	Südbaden	6 900	7 099	5 278	5 494	1 622	1 605	87,9	68,9	91,9	70,5	75,0	66,6
47	Seegegend	132	133	72	70	60	63	78,2	72,3	81,6	70, 1	74.1	76,5
48 40	Oberes Rheintal	1 272	1 3 10	1 203	1 252	18 80	17 67	43,3 86,5	77,5 69,7	96,8 87,6	70,0 69,9	31,4 70,0	80,0 64,4
49 50	Markgraflerland	1 373 2 538	1 319 2 605	1 293 · 1 800	1 252 1 950	738	655	100,1	69, 7 69, 5	106,5	69,6	70,0 84,6	69,7
50 51	Breisgau	1 465	1 678	1 155	1 262	310	4 16	82,8	66,7	85,9	70,8	71,3	64,5
52	Ortenau und Buhlergegend	1 370	1 342	954	955	416	387	73,8	69,1	78,0	72,7	63,9	59,8
	1								64.0	426	47 1		
53 54	Sudwurttemberg - Hohenzollern Oberes Neckarral	49 37	50 36	14 9	13 8	35 28	37 28	45.4 47.5	56,9 63,7	42,6 45,6	67,1 89,0	46,5 48,2	54,0 53,5
55	Enztal	6	6		_ "	6	6	39,7	50,0	-	-	39,7	60,0
56	Bodenscegebiet	6	8	5	5	1	3	38,2	31,8	37,4	32,0	42,0	38,0
57	Bayern	2 257	2 252	2 227	2 224	30	28	49,4	46,2	49,5	46,4	40,5	35,5
58	RB Unterfranken	2 029	2 026	1 999	1 998	, 30	28	50,7	46, 9	50,9	47,1	40,5	35,5
5 9	Mittelfranken	224	224	224	224	_	_	37.0	39,6	37,0	39,6	-	-
60	Übrige Gebiete	4	2	4	2	_	-	38,1	63,5	38,1	63,5	_	-

¹⁾ Einschl. Most aus gemischten Bestanden

	Em	temengen a	n Weinmost	in bl				Gi	ite des We	inmostes i	n % der We	einmoste	mte			\overline{I}
io sge	esant	Weit	most	Rote	nost 1)	!		1967		ınsge	Samt	_	1966			Lfd.
1967	1966	1967	1966	19 67	1966	sehr gut	gut	mittel	gering	sehr gering	sehr gut	gut	mittel	gering	sehr gering	Nr.
6 069 362	4 80 9 358	5 120 717	4 060 845	948 645	748 513	13	41	37	8	1	21	52	24	3	0	1
1 223	1 396	1 168	1 328	55	68	10	58	31	1	_	5	62	26	7	_	2
180 845	213 124	178 060	210 587	2 785	2 537	17	44	28	10	1	17	55	24	4	0	3
14 238	13 038	14 118	12 928	120	110	12	63	25	0	_	_	86	14	o	_	4
166 607	200 086	163 942	197 659	2 665	2 427	17	43	29	10	1	18	53	25	4	0	5
4 544 235	3 457 050	4 076 507	3 098 195	467 728	358 855	10	37	42	10	1	21	52	24	3	o	6
			1 250 506	25 768	20 376	8	31	45	15	1	17	49	30	4	0	7
61 176 247 68 9	61 447 179 673	60 265 245 845	60 479 178 517	911 1 844	968 1 156	6 13	29 34	49 40	15 12	1 1	16 28	51 42	3 <i>1</i> 25	.2 5	- 0	8 9
70 166	104 520	70 166	104 520			_	26	66	8	o	3	45	42	10	-	10
80 271	96 235	80 271	96 235			2	30	51	15	2	3	33	5.4	10	0	11
26 904	24 381	26 904	24 381	•	-	2	17	54 ,	22	5	7	3.8	39	11	5	12
494 759	533 993 238 934	494 685 244 899	533 885 238 934	74	108	9	30 33	41 44	19 15	1 1	16 21	56 49	24 30	4 0	0 0	13
244 899 39 704	31 043	16 810	12 949	22 894	18 094	9	35	54	2	_	19	47	36	8	-	14
705	656	660	606	45	50	,-	20	59	21	-	6	37	42	15	-	16
1 499 244	881 395	1 380 657	803 028	118 587 39 217	78 367 26 880	11 10	46 42	38 42	5 5	0 1	30 31	59 56	11 13	0 0	o	17
456 549 123 714	250 647 70 625	417 332 123 414	223 767 70 325	39 217	300	20	41	42 27	12	_	12	69	19	0	-	18 19
89 470	51 344	81 244	46 221	8 226	5 123	13	62	23	2	-	18	74	8	-	-	20
113 073	70 000	85 8 3 8	53 508	27 235	16 492	9	63	24	4	-	23	73	4	-	-	21
165 753	99 711	150 447	89 440	15 306	10 271	9	43	41	6	1	39	53	7	1	0	22
27 825 53 548	17 553 40 263	26 385 50 631	16 513 37 577	1 440 2 917	1 040 2 686	24 22	61 41	15 31	6	_	26 3 9	67 53	8	-	-	23 24
469 3 12	281 252	445 366	265 677	23 946	15 575		45	44	4	-	32	56	12	0	-	25
1 778 718	1 304 773	1 455 345		323 373	260 112	10	35	44	10	1	20	51	26	3	0	26
514 709	414 656	346 347	276 640	168 362	138 016	15	3.8	32	11	4	27	48	23	2	-	27
1 0 32 723 1 93 55 8	728 430 135 368	949 733 121 621	661 694 80 265	82 990 71 737	66 736 55 103	8 11	32 35	50 45	10 8	0 1	17 17	5.2 5.5	27 25	3	1	28 29
37 928	26 319	37 644	26 062	284	257	10	46	37	7	o	20	38	34	8	-	30
1 225 261	1 025 451	748 420	639 403	476 841	386 048	21	57	20	2	0	20	54	23	3	0	31
470 333	421 630	158 478	170 104	311 855	251 526	19	5.8	22	1	-	16	54	27	3	-	32
3 099	2 002	2 690	1 792	409	210	7	16	74	3	-	-	53	44	3	-	33
265 888 43 322	230 680 42 783	79 837 19 010	84 337 24 284	186 051 24 3 12	146 343 18 499	18 29	58 55	23 14	1 2	_	19 13	5 7 5 5	22 30	2 2	-	34
45 272	38 956	6 011	6 795	39 261	32 161	11	66	23	0	_	12	54	33	1	-	35 36
72 291	68 570	21 598	23 808	50 693	44 762	18	56	25	1	-	16	47	32	5	-	37
31 258	28 448	21 095	20 589	10 163	7 859	26	62	12	0	-	4	47	47	2	-	38
9 203	10 191	8 237	8 499	966	1 692	44	38	15	3	-	21	57	19	3	-	39
146 163	112 109	104 510	81 216	41 653	30 893	20	50	26	4	0	22	56	21	1	0	40
18 995	16 437	16 614	15 411	2 381	1 026	19	50	29	2	-	13	76	10	1	-	41
2 698 54 833	2 4 18 35 073	1 554 38 896	1 328 25 353	1 144 15 937	1 090 9 720	15 33	57 44	28 19	4	-	3 31	67 49	30 19	- 1	_	42
58 948	46 079	41 616	31 992	17 332	14 087	13	52	30	4	1	19	54	25	2	0	44
10 689	12 102	5 830	7 132	4 859	4 970	1	69	26	4	-	20	59	20	1	-	45
606 539	488 866	484 835	387 211	121 704	101 655	22	57	19	2	0	22	54	21	3	0	46
10 323	9 611	5 876	4 908	4 447	4 703	25	53	17	3	2	23	51	24	2	-	47
952	1 705	387	350	565	1 355	-	70	30	-	-	-	100	-	-	-	48
118 797	91 896	113 207	87 542	5 590 62 4 10	4 354	13	62 58	23 14	2 2	-	16 26	52	30	2	-	49
254 124 121 300	181 118 111 8 6 1	191 714 99 196	135 675 89 354	22 104	45 443 22 507	26 21	54	22	3	0	23	54 59	17 16	3 2	0	50
101 043	92 675	74 455	69 382	26 588	23 293	24	54	20	2	_	21	51	24	4	o	52
2 226	2 84 6	597	872	1 629	1 974	7	61	30	2	_	5	41	32	22	_	53
1 759	2 292	410	712	1 349	1 580	6	63	29	2	_	í	32	39	28	-	54
238	300	_	-	238	300	-	49	5 1	-	-	-	100	-	_	_	55
229	254	187	160	42	94	15	65	17	3	-	44	56	-	-	-	56
111 404	104 097	110 189	103 103	1 215	994	30	47	21	2	0	19	53	26	2	0	57
102 964	95 100	101 749	94 106	1 215	994	30	47	21	2	0	19	54	25	2	0	58
8 288	8 870	8 288	8 870	-	-	37	45	17	1	0	17	41	40	2	-	59
152	127	152	127	-	-	-	-	72	28	-	-	-	41	47	12	60
6 394	8 240	6 373	8 229	21	11	1	27	60	12	-	17	68	21	-	~	61

						_				Anteil der	Erntemenge
Lfd.	Land	unter	60° bis	70° bis	80° bis	90° und	unter	60° bis	70° bis	80° bis	90° und
Nr.	Verwaltungsbezirk Weinbaugebiet	60°	unter 70°	•	unter 90°	mehr	60°	unter 70°	unter 80°	unter 90°	mehr
			ın % der i	Ernte 1967 a	n Weißmost		Į	ın % der I	inte 1966 a	n Weißmost	
	.										
1	Bundesgebiet (Lander mit Weinbau)	6	28	39	21	6	2	18	43	31	6
2	Nordrhein-Westfalen (Rheingebier)	7	22	30	32	9	-	12	63	25	-
3	Hessen	1	20	44	27	8	0	16	36	38	10
4	RB Darmstadt (Bergstraße)	_	22	63	13	2	_	21	67	12	_
5	Wiesbaden (Rheingau)	1	20	42	28	9	0	16	34	40	10
	1										
6	Rheinland - Pfalz	8	33	36	17	6	2	20	40	32	6
_	m : 1 - 1 - 2 - 2 - 2		20								_
7 8	Rheinland-Nassau	17 7	39 48	29 33	11 10	4 2	5 2	32 33	41 40	19 17	3 8
9	Nahe (RB Koblenz)	5	38	32	16	9	0	12	46	32	10
10	Obermosel	71	25	4	-	_	29	65	4	2	_
11	Saar	13	53	29	5	0	. 7	48	36	9	0
12	Ruwer	29	47	20	4	0	10	40	40	9	1
13	Mittelmosel	17	36	30	13	4	3	29	46	20	2
14	Untermosel	18	43	28	10	1	2	33	46	17	2
15	Ahr	3	47	34	15	1	6	30	49	15	0
16	Lahn	-	60	40	-	-	-	16	79	5	-
17	Rheinhessen	2	29	43	19	7	0	3	33	56	8
18	Worms und Umgegend	1	23	45	22	9	_	1	33	56	10
19	Oppenheim und Umgegend	1	13	32	36	18	-	3	22	68	7
20	Mainz und Umgegend	-	8	55	30	7	-	0	20	74	6
21 22	Ingelheim und Umgegend	4	24 42	32 38	33 12	7 4	0	2 2	40 34	51 54	7 10
23	Bingen und Umgegend	-	10	68	12	10	_		35	55	10
24	Nahe (RB Rheinhessen)	_	42	49	9	_	_	5	28	57	10
25	Alzey und Umgegend	2	38	45	12	3	0	4	38	52	6
26	D4-1-	-	12		10	-	•	10	4.4	30	,
26 27	Pfalz	7 1	32 15	35 31	19 40	7 13	2 1	18 4	44 31	30 57	6 7
28	Oberhaardt	10	39	36	11	4	2	25	51	16	6
29	Unterhaardt mit Zellertal	1	24	36	26	13	ō	6	30	54	10
30	Nahe (RB Pfalz)	10	57	28	4	1	0	30	50	15	5
31	Baden - Wurttemberg	-	6	54	36	4	0	13	62	24	1
12	Nordemetrophore	_	7	67	26	0		23	69	8	•
32 33	Nordwurttemberg	_	_	100	2 0	_	_	80	20	_	-
34	Unteres Neckartal	_	7	71	22	_	_	20	71	9	_
35	Remstal	_	-	60	40	_	~	7	86	7	_
36	Enztal	-	_	82	18	_	-	19	67	14	_
37	Zabergäu	_	28	52	20	-	-	28	72	-	_
38	Kocher- und Jagsttal	_	3	50	43	4	-	34	66	-	-
39	Taubergegend	-	-	67	33	-	~	-	67	33	-
40	Nordbaden	-	6	56	35	3	_	2	52	42	4
41	Tauber- und Maintal	_	-	56	44	-	-	-	41	59	_
42	Neckar- und Jagsttal	-	14	58	14	14	-	-	67	33	-
43	Bergstraße		5	47	43	5	-	-	52	44	4
44	Kraichgau	_	3 22	58 64	39 7	- 7	-	7	48 70	42 10	3 20
45	Pfinz-, Enz- und Albtal	_	22	64	,	,	_	-	/0	10	20
46	Südbaden	-	6	36	50	8	1	7	61	31	_
47	Seegegend	~	-	29	71	-	_	-	60	40	-
48	Oberes Rheintal	~	100	-	-	_				<u>.</u>	
49	Markgräflerland		10	43	37	10	2	12	79 20	7	-
50 51	Kaiserstuhl	_	- 6	- 41	88 47	12 6	_	5	29 60	71 35	-
52	Ortenau und Bühlergegend	_	2	41	52	6	_	9	54	37	-
12			•	10) <u>.</u>	·	_			<i>J.</i>	
53	Südwirttemberg - Hohenzollern		13	75	12	-	_	11	56	22	21
54	Oberes Neckartal	-	17	83	-	~	-	17	. 50	23	-
55 56	Enztal	_	-	- 50	- 50	-	_	-	100 50	-	_ 50
90	bodenscegeotet	_	-)0)0	-	_	-)0	-)U
	P		,	27	24	21		10	49	20	
57	Bayern	0	6	37	36	21	ī	10	43	38	8
58	RB Unterfranken	0	6	38	36	20	0	11	44	38	7
59	Mittelfranken	2	3	25	38	32	1	5	. 42	38	14
60	Übrige Gebiete	-	32	68	-	_			•		
	i										
61	Saarland	19	67	12	2	-	21	41	25	11	2

Mostgewichte 1967 und 1966

mit einem Mostg								•		
unter 60°	60° bis unter 70°	70° bis unter 80°	80° bis unter 90°	90° und mehr	unter 60°	60° bis unter 70°	70° bis unter 80°	80° bis unter 90°	90° und mehr	Lfd. Nr.
	<u>. </u>	er Ernte 1967 an l					r Emte 1966 an	·	iiiciii	┤```
										+
4	27	44	20	5	1	20	53	24	2	1
6	16	78	-	-	_`	_	100	_	_	2
										1
2	71	51	17	19	1	3	18	62	16	3
_	40	60	~	_	_	_	70	30	_	4
2	10	51	18	19	0	3	16	64	17	5
					,	•				
7	48	36	8	1	1	29	54	15	1	6
4	46	31	16	3	0	17	38	37	8	7
13	42	40	5	-	1	25	43	31	_	8
5	25	45	25	-	-	17	34	47	2	9
•	•	•		•	•	•	•	•	•	10 11
:		•	:		<u>-</u>	-	· -	<u>.</u>	-	12
•		•				•		•	•	13
•					•				•	14
3 -	48 70	30 30	16 ~	3	_	17 -	38 -	37 20	8 80	15
										1
2 2	38 51	48 37	11 9	1 1	0 0	9 10	57 68	32 20	2	17
_	-	- -	50	50	-	-	85	15	2	18 19
-	22	14	62	2	_	3	31	66	_	20
2	22	63	11	2	_	7	58	33	2	21
4	32 30	62 7 0	2 -	-	0 -	17	56 55	25 45	2	22 23
_	55	42	3	_	_	17	58	20	5	24
0	44	53	3	0	0	5	46	49	0	25
9	51	32	7	1	1	36	53	9	1	26
9	54	32	5	ō	1	38	55	6		27
10	56	27	6	1	1	37	54	7	1	28
6	40 41	40 59	12 -	2	3	28	49	17	3	29
-	41)9	-	-	-	-	100	=	_	30
0	7	52	32	9	_	8	51	37	4	31
•									•	1
-	6	74 100	19	1	_	11	72	17	-	32
-	3	79	18	-	<u>.</u>		76	18		33 34
-	10	70	20	_	-	-	53	47	_	35
-	4	83	13	~ .	_	14	82	4	-	36
_	17 4	66 61	17 35	- '	_	11 24	83 56	6 20	_	37 38
_	17	50	17	16	~	100	_	-	_	39
-	18	57	25	_	_	12	54	31	3	40
_	9	3 6	55	_	_	9	54	28	9	41
-	43	43	14	-	-	-	86	14	_	42
-	15	65	20	-	-	-	53	42	5	43
_	11 40	71 30	18 30	-	-	16 45	53 33	31 22	_	44 45
-										
-	1	20 57	54 43	25 -	_	2	16	70 25	12	46
_	_	100	45	_ _	-	-	50 -	25 100	25 ~	47 48
_	_	8	45	47	-	4	33	50	13	49
-	-	6	63	31	-		8	84	8	50
<u>-</u>	4	22 24	53 61	25 11	-	3 ~	9 11	70 83	18 6	51 52
-									U	1
9 16	9	73 84	9	<u>-</u> -	_	9	64	27	-	53
-	33	33	34	_	_	14	72 50	14 50	_	54 55
_	-	100	-	~	_	_	50	50	_	56
-	12	31	36	21	-	9	32	45	14	57
_	12	31	36	21	_	9	32	45	14	58
-	-	~	_	-	-	_	-	-	-	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60
-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	61

13. Mostgewichte und Säuregehalt des Mostes 1967 und 1966

	Vei	Am ost	Rote	nost	<u> </u>		Weiß	most					Rotn	lost		
Land	 		<u>. </u>		i		Anre	il der N	jostmeng		gehalt		Anna	il der l	Mostmeng	
Verwaltungsbezirk Weinbaugebiet			haittliche. ewicht	•		chaittli uegebalt .	unter			nd mehr		chnittli- regeh a l¶			10 % u	
a cimparilenter	1967	1966	1967 Oechale	1966	1967	1966 mille	1967	1966	1967 %	196 6	1967	1966	1967	1966	1967 %	1966
		in Grad	Оеспале		1 110	biiiie ,			<i>7</i> •		(110	initie ,			76	
Bundesgebiet (Länder m. Veiübau)	75	77	74	7 5	10,7	8,6	45	79	55	21	9,4	8,3	64	86	36	14
Nordrhein - Westfelon (Rheingehiet)	76	77	78	74	9,6	8,4	69	100	31	~	12,9	7,4	-	100	100	-
Hessen	75	80	80	83	11,5	8,5	28	85	72	15	10,3	8,9	34	70	66	30
RB Darmstadt (Bergstr.)	75 75	73 80	75 80	80	10,9 11,6	8,9	32 27	89	68 73	11	12,0 10,2	10,0	10	18	90	82
Wiesbaden (Rheingau)				83		8,5		84	-	16		8,8	38	75	62	25
Rheinland-Pfalz	74 70	77 73	70 72	74 79	11,0 12,9	8,7 9 , 8	42 15	78 59	58 85	22 41	9,1 11,7	8,1 7,5	69 29	88 96	31 71	12 4
Mittelrhein	70	75 75	69	79 75	12,8	7,0 10,1	3	50	97	50	10,6	7, <i>)</i> 8,4	29 28	94	72	6
Nahe (RB Kobienz)	74	79	74	78	10,9	8,0	44	92	56	8	11,3	8,7	54	78	46	22
Obermosel	58	63			14,4	11,9	3	11	97	89			•			
Saar	68	70		•	13,6	10,6	10	42	90	58		•	•	•		•
Ruwer	65	70		-	14,2	10,0	4	64	96	36	•	-	•	-	•	-
Mittelmosel	70 68	74	•	•	13,2	9,8	10	64 49	90 98	36	•	•	•	•	•	•
Untermosel	75	73 72	72	79	13,7 11,3	10,0 8,7	2 39	49 100	98 61	51 0	11,8	7.4	27	97	73	3
Lahn	68	74	68	93	13,3	11,0	11	33	89	67	11,6	11,0	30	-	7 <i>0</i>	100
Rheinhessen	75	82	72	78	9,7	7,5	63	95	37	5	8,9	7,6	78	94	22	6
Worms u. Umgegend	77	82	72	76	9,7	7,6	73	95	37 27	5	8,7	7, 6 7, 3	78 80	94	22 20	2
Oppenheim u. Umgegend	81	83	90	77	8,4	6,8	85	100	15	_	9,0	6,0	100	100	_	_
Mainz u. Umgegend	79	84	79	81	9,2	7,1	87	99	13	1	8,6	7,8	94	100	6	-
Ingelheim u. Umgegend	77	81	74	78	9,9	8,3	65	96	35	4	9, I	8, I	76	95	24	5
Wiesbach	72	82	71	76	10,6	7,5	48	98	52	2	8,5	7, 2	80	98	20	2
Bingen u. Umgegend	77 72	83 82	72 70	80 76	11,5 10,7	6,7 7,5	45 58	100 92	55 42	- 8	9,5 8,6	7,7 7,3	55 68	100 98	45 32	- 2
Alzey und Umgegend	72	81	81	80	10,1	7,5	50	93	50	7	9,3	7,7	73	82	27	18
Pfalz	76	77	69	72	10, 5		45	88	55	12	9,0	8,4	69	86	31	
Mittelhaardt	80	81	69.	72	10, 1	8,3 8,1	53	88	47	12	9,1	8,6	60	84	40	14 16
Oberhaardt	74	75	69	72	10,7	8.4	40	89	60	11	8,6	7,8	78	90	22	10
Unterhaardt m. Zellertal	78	82	71	74	9,9	8,3	68	89	32	11	9,3	8,4	78	85	22	15
Nahe (RB Pfalz)	68	74	71	75	11,8	8,9	14	7 2	86	28	11,1	8,1	41	100	59	_
Baden - Württemberg	80	76	78	77	9,0	8,4	66	83	34	17	9,8	8,5	60	83	40	17
Nordwurttemberg	77	72	76	74	9,4	8,9	59	80	41	20	9,7	8,4	66	89	34	11
Oberes Neckartal	73	67	72		9,1	8,3	12	74	88	26	12,0		10	•	90	•
Unteres Neckartal	77	72	76	75	9,8	9,4	54	78	46	22	9,8	8,6	63	87	37	13
Remstal	80 77	74 72	77 76	78 73	9,7 9,4	8,2 8.9	49 53	91 75	51 47	9 25	11,6 9,7	8,5 7 . 9	33 52	91 86	67 48	9 14
Zabergáu	74	71	74	72	9,4	8,6	52	83	48	17	8,8	7,8	79	95	21	5
Kocher- u. Jagsttal	80	71	78	75	8,3	8,9	93	82	7	18	7,8	8,2	90	96	10	4
Taubergegend	80	75	77	68	7,5	7, 3	100	89	-	11	7,7	8,0	100	83	_	17
Nordbaden	78	79	78	76	8,7	8,6	70	82	30	18	9,8	9,7	57	68	43	32
Tauber- und Maintal	79	79	79	77	8,3	8,3	73	87	27	13	9,4	10, 1	57	58	43	42
Neckar- u. Jagsttal	76	74	78	75	10,7	9,2	57	86	43	14	11,0	9,5	38	80	62	20
Bergstraße	80	78	79	77	8,4	8,3	76	83	24	17	9,7	9,2	66	69	34	31
Kraichgau Pfinz-, Enz- u. Albtal	77 75	79 78	78 7 4	77 73	8,9 10,7	8,7 9, <i>2</i>	77 46	79 74	23 54	21 26	9,7 10,3	9,4 10,9	69 26	68 66	31 74	32 34
Südbaden	82	77	84	83	9,0	8,1	72	87 0 7	28	13	10,0	8,6	57	84	43	16
Seegegend	79 63	78	77 76	79 80	10,4 7,7	8,4	26 100	97	7 4 -	3	12,3 13,8	9, 5	3 50	77	97 50	23
Markgraflerland	81	74	88	80	9,1	7 . 9	81	96	19	4	9,6	8,4	52	79	48	21
Kaiserstuhl	85	81	86	83	8,7	7,6	81	98	19	2	10,3	8.5	62	96	38	4
Breisgau	80	76	84	82	8,8	7,9	83	91	17	9	9,0	8,3	71	82	29	18
Ortenau u. Bühlergegend	80	75	82	84	9,5	9,3	59	71	41	29	9,7	9,0	58	83	42	17
Südwurttemberg - Hohenzollern	74	77	72	78	9,6	8,9	36	69	64	31	10,1	8,3	41	73	59	27
Oberes Neckartal	69	74	71	76	9,5	9,2	25	56	75	44	10, 1	8,3	27	56	73	44
Enztal	-	76	77	84	_	10,0	-	100	-	-	10,2	8,1	40	100	60	-
Bodenseegebiet	85	90	70	88	9,8	7,5	80	100	20	-	10,0	9,5	100	100	-	-
Bayern	81	78	81	79	8,3	7,2	67	87	33	13	10,1	8,7	56	87	44	13
RB Unterfranken	81 85	78 78	81	79 —	8,3 8,8	7, 1 8, 8	71 44	88 80	29 56	12 20	10, 1 –	8,7	56 –	87	44	13
brige Gebiete	71	/8	_	_	8,8 10,3	8,8	44 20		36 80		_	_	-	_	_	_
														_	_	
Saerland	63	64	72	89	15,0	11,0	-	-	100	100	0,8	7,0	100	-	-	100

14. Bewertung wichtiger Wachstumsfaktoren im Weinbau Bundesgebiet *)

	l	Frostschaden du	rch Winterfrosi	e	F	rostschaden durc	h Fruhjahrsfro	ste	7	Vinterfeuchtigkei	t
Jahr	keine	schwache	mittlere	stark e	kein e	schwache	mittlere	starke	zu gering	ausreichend	zu hoch
		•		ın	% der Meldun	gen mit entspred	henden Angab	en			
1956					96	2	,	ı			
1957	•	•	•	•	55	11	10	24		93	٠,
1958	•	•	•	•	100	0	_		ï	97	2
1959	•	•		•	81	8	5	6	21	79	ō
1960	•	•			83	7	4	6	6.5	3.5	_
1961	•	•			100	_	o		2	93	5
1962	98	. 2	o .	0	99	1	0	0	1	95	4
1963	44	19	20	17	98	1	1	0	67	33	_
1964	95	4	1	-	99	1	-	_	49	51	_
1965	99	i	O	0	99	1	0	0	1	91	8
1966	76	13	8	3	9 9	0	1	_	0	87	13
1967	96	3	1	0	8.2	10	4	4	1	96	3

		Holzreife		Au	strieb der Reb	en	G	escheinansat	z,	Ve	rlauf der Blu	te
Jahr	schlecht	mittel	gut	schlecht	mittel	gut	schlecht	mittel	gut	schlecht	mittel	gut
		•			ın % der M	eldung e n mu	t entsprechende	n Angaben				
1956	29	54	17	63	33	4				•		
1957	9	61	30	8	52	40		,				
1958	1	31	68	1	24	75						
1959	0	20	80	2	34	64	2	55	43	1	67	32
1960	0	11	89	1	15	84	3	16	81	1	9	90
1961	1	51	48	2	57	41	3	n9	28	2	34	64
1962	1	40	59	4	54	42	3	62	35	12	60	28
1963	6	49	45	18	63	19	3	3.5	62	12	68	20
1964	1	43	56	0	37	63	0	18	82	_	5	95
1965	1	27	72	2	29	6 9	1	22	77	5	33	62
1966	11	71	18	5	61	34	2	71	27	1	16	83
1967	1	30	69	2	3 6	62	3	37	60	3	32	65

	/	Ansatz der Trauben				Entwicklung	der Trauben		
					August		1	September	
J≇hr	schlecht	mittel	gut	schlecht	mittel	gut	schlecht	mittel	gut
				in % der Meldunge	en mit entsprechen	iden Angaben			
1956	58	3 8	4	46	46	8	42	41	17
1957	25	46	4 29	6	41	×3	17	59 .	24
1958	2	46	52	ž	40	57	1	21	78
1959	\bar{I}	39	60	_	12	88	-	12	88
1960	3	16	81	3	62	35	4	59	37
1961	8	79	13	<i>3</i> 7	58	5	6	44	50
1962	2	70	28	3	55	42	11	61	28
1963	2	27	71	1	42	57	2	33	65
1964	-	12	88	6	47	47	1	25	74
1965	1	41	58	6	60	34	36	59	5
1966	1	65	34	2	54	44	1	23	76
1967	2	29	69	0	12	88	6	48	46

^{*)} Lander mit Weinbau.

Mostausbeute nach Rebsorten Liter Most je 50 kg Trauben

[1965					1966					1967		
Land	Sil- vaner	Ries- ling	Muller- Thurgau	Portu- gieser	Bur- gunder	Sil- vaner	Ries- ling	Müller- Thurgau	Portu- gieser	Bur- gunder	Sil- vaner	Ries- ling	Muller- Thurgau	Portu- greser	Bur- gunde
	34	32	35	38	35	37	38	37	39	37	20	37	20	40	
undesgebiet ^[] ordrhein - Westfalen	34 32	28	33 29		33	3 <i>7</i> 30	30 30	37 30	29	3/	39		39	40	37
	32			33	37	38	37	30			30	32	30	25	30
essen		30	34	33				20	39	3/	39	38	40	3 6	35
heinland-Pfalz	34	33	35	38	33	37	38	3 6	3 9	36	39	37	39	40	36
aden - Wurttemberg	34	32	35	34	35	3 8	39	39	3 8	37	3 7	36	38	37	37
ayern	33	31	34	34	31	35	34	35	39	32	11	38	42	44	36
aarland	35	35	35	_	30	35	35	35	_	35	40	40	40	-	40

16. Mosterträge nach Rebsorten hl je ha

1965 1966 1967 Ries-ling Muller-Thurgau Muller-Thurgau Land Sil-Portu-Bur-Sıl-Ries-ling Portu-greser Bur-gunder Muller-Thurgau Bur-gunder Bundesgebiet 1)
Nordrhein-Westfalen
Hessen
Rhemland-Pfalz
Baden-Württemberg
Bayern
Saarland 79 49 55 84 70 42 100 74 26 42 77 60 46 100 61 24 46 65 55 45 100 81 26 47 85 83 52 120 95 27 37 99 64 35 60 60 49 56 61 69 45 80 82 49 68 86 76 49 80 65 50 57 67 66 48 120 74 34 49 75 69 37 61 92 60 57 97 86 40 100 95 40 64 98 100 45 102 96 25 72 99 84 40 73 30 39 71 75 33 150 36 52 66 33 80 37 50 63 35 80

¹⁾ Lander mit Weinbau.

17. Entwicklung der Schötzungen beim Weinmost in hl je ha (Bundesgebiet*))

	W	inmost insgesa	mt	1	Weißmost			Rotmost	_
Jahr	September	Oktober	November	September	Oktober	November	September	Okrober	November
н							<u> </u>		
1956	_	14.7	15,6	_	16,9	17,9	-	5,8	6,2
1957	38,2	37,4	38,5	38,5	37,9	39,3	43,7	40,9	41,0
1958	63,9	75,8	81,1	64,5	76,6	81,4	68.8	82,1	88.8
1959	61,9	67,3	70, 5	62,6	68,5	72,0	67,7	71,9	73,3
1960	82.0	107.4	115.8	82,3	107.5	116,0	88,2	121,4	127,1
1961	49,1	52,5	53,9	48,9	52,9	54,2	54,0	55,6	58,0
1962	57,3	59,5	58,5	57,5	60,1	58,7	61,2	62,2	63,8
1963	70,1	80,0	88,3	70,6	80,0	89.3	70.9	84,1	86,6
1964	89,6	101,5	104,7	89,7	101,9	105,3	94,9	108,1	110,0
1965	79,3	79,6	7 3, 2	79,1	79,1	72,3	84,7	87.0	84,2
1966	71,9	66,9	69.5	72,1	66,9	70, <i>1</i>	71,8	68, 5	67,5
1967	88,9	88,2	87,4	89,4	88,5	87.8	86,6	86, 3	85. 3

^{*)} Lander mit Weinbau.

18. Erlöse bei Mostverkaufen während der Lese DM je hl

Land	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	1965	1966	1967
						Weinmost	insgesar	nt ¹⁾							
Bundesgebiet 2)	114	105	106	211	127	82	127	53	105	121	87	67	105	134	102
Nordrhein-Westfalen	113	109											-		
Hessen	119	102	121	210				54	109	136	133	75	114	153	107
Rheinland-Pfalz	109	102	101	214				49	102	117	79	60	103	129	90
Baden - Wurttemberg	144	124	127	190	_			100	139	135	130	133	125	159	172
Bayern	142	101	136	224				80	168	194	168	99	135	182	183
Saarland								70	118	101	100	74	103	120	100
						Wei	Bmost								
Bundesgebiet 2)	112	108	107	214		84	132	53	114	130	88	74	114	141	102
Nordrhein - Westfalen	114	110		_											
Hessen	118	101	121	210				52	109	135	92	73	113	149	105
Rheinland-Pfalz	110	108	106	216		79		51	113	130	82	68	114	140	94
Baden - Wurttemberg	131	118	113	184				93	129	128	123	131	113	143	158
Bayern	142	100	137	224		116		80	168	194	168	99	135	182	183
Saarland					· ·			70	118	101	100	74	103	120	100
						Ro	tmost								
Bundesgebiet 2)	112	80	87	183		84	96	47	62	78	81	48	81	106	1031)
Nordrhein - Westfalen	108	104		_	•										
Hessen	177	123	133	302	•	205		187	138	200	183	163	210	325	285
Rheinland - Pfalz	105	67	73	159		66		43	53	68	65	39	74	89	72
Baden - Wurttemberg	173	140	149	205	•		-	108	160	173	147	139	155	197	190 1)
Bayern	122	129	125	200		•		55	150	180	160	142	131	178	167
Saarland		/		_50			-			_	_	_	_	_	_

19. Verkauf von Speisetrauben, Mengen und Erlose

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Ve	erkaufte !	Mengen in	dz					Durchs	chnittser	lose je dz	ın DM		
Land	Weiß				Rot			Weiß			Rot					
	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967	1964	1965	1966	1967
												_				
Rheinland - Pfalz	1 847	245	169	10	2 180	173	148	243	53	77	80	120	42	59	85	70
Baden-Wuttemberg	_	-	-	29	-	_	-	1	-	_	-	156	-	-	_	140
Zusammen	1 847	245	169	39	2 180	173	148	244	53	77	80	147	42	59	85	70

20. Benotung des Wachstumstandes und Güte der Trauben *) (1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering)

Jahr		Gute der Trauben			
, am	Mai	Juni	Juli	August	September 1)
	2.2	2.4	2.2	2.2	2.2
952	2,3	2,4	2,3	2,3	2,2
953	3,0	3,0	3,0	2,9	2,1
954	2,5	2,4	2,6	2,7	3,5
955	2,7	2,7	2,8	2,8	2,9
956	3,9	3,8	3,7	3,9	3,6
957	3,2	3,0	3,0	2,9	3,0
958	2,1	2,1	2,3	2,3	2,4
959	2,3	2,2	2,2	2,1	1,6
960	2,1	1,9	2,0	2,1	2,7
961	2,4	2,4	2,8	3,0	2,8
962	2,4	2,3	2,5	2,5	2,8 2,6
963	2,9	2,5	2,3	2,3	2,4 2,5
964	2,0	1,8	1,9	2,1	2,0 2,0
965	2,1	2,1	2,3	2,3	3,3 3,1
966	2,4	2,3	2,3	2,3	2,1 2,1
967	2,2	2,1	2,0	2,0	2,5 2,4

21. Verkaufsanteile*) der Weinmosternten

in %

Jahr Land	Weinmost insgesamt	Weißmost	Rotmost
1958	24 20 23 23 19 17 18 23 21	21 18 16 16 20	29 25 26 33 42 35 27
davon: (1967) Nordrhem - Westfalen Hessen Rheinland - Pfalz Baden - Wutttemberg Bayern	14 21 13 12 83	14 19 12 12 12 83	- 8 40 14 9

^{*)} Ohne Lieferungen an "inzergenossenschaften, die Frlose (Tab 18) beziehen sich auf diese Anteile

^{*)} Bundesgebiet, Lander mit Weinbau.

1) Ab 1962 getrennt nach weißen und roten Trauben

22. Weinerzeugung 1967 in hl

Land			Erzeugter Wein	Traubenmost zur Weinherstellung ¹)			
Regierungsbezirk Betriebsært (Schwerpunkt)	Gesamt- menge	ins- gesamt	Weiß- wein	Rot-, Schiller- wein, Weißherbst	ins- gesamt	Weiß- ₩ein	Rot -, Schille Wein, Weißher
Bundesgebiet (Länder mit Weinbau)	6 237 861	6 119 903	5 1 99 903	920 000	117 958	114 649	3 309
lavon: Betriebsart:							
Weinbau	3 679 715	3 655 143	3 393 402	261 741	24 572	22 231	2 341
Winzergenossenschaft	1 653 926	1 650 759	1 203 895	446 864	3 167	3 167	-
Weingroßhandel usw	721 784	669 233	484 183	185 050	52 551	51 583	968
Einzelhandel mit Wein	48 544	48 421	35 956	12 465	123	. 123	_
Gewerbliche Lagerung von Wein	1 190	1 190	1 110	80	-	-	_
Gaststättenbetrieb	30 818	30 783	25 505	5 278	35	35	~
Sektkellerer	101 295	63 785	55 349	8 436	37 510	37 510	_
Weinbrennerei	530	530	444	86	_	-	-
Herstellung von Wermut- und aromatisiertem Wein	_	-	-	-	-	-	-
Weinessigfabrikation	59	59	59	-	-	<u></u>	-
lordrhein - Westfalen	2 220	1 556	1 489	67	664	603	61
RB Dusseldorf	703	270	270	_	433	433	_
Koln	1 150	1 150	1 083	67	-	-	_
Aachen	7	7	7	-	_	_	-
Munster	_	_	-	_	_	_	_
Detmold	190	129	129	_	61		61
Arnsberg	170	-	-	-	170	170	-
lessen	210 952	210 860	208 094	2 766	92	92	-
B Darmstadt	15 624	15 624	15 537	87	_	_	_
Kassel	34	34	34	_	_	_	_
Wiesbaden	195 294	195 202	192 523	2 679	92	92	_
	-,, -, -				ŕ		
Rheinland - Pfalx	4 729 740	4 614 116	4 125 621	488 495	115 624	112 399	3 22
arunter:							
Weinbau	3 387 727	3 363 429	3 145 373	218 056	24 298	21 980	2 318
Winzergenossenschaft	720 240	717 073	552 050	165 023	3 167 50 544	3 167	-
Weingroßhandel usw	511 029 31 064	460 485 30 994	360 373 27 365	100 112 3 629	70	49 637 70	907
Einzelhandel mit Wein	25	25	27 303	, 02 <i>)</i>	70	70	_
Gewerbliche Lagerung von Wein	17 543	17 508	15 942	1 566	35	35	_
Gaststättenbetrieb	61 699	24 189	24 163	26	37 510	37 510	_
ì		·					124
RB Koblenz	719 601	660 446	632 824	27 622	59 155	59 030	125
Trier	823 427	789 929	789 040	889	33 498	33 378	120
Montabaur	6 083	6 068	5 976	92	15	13	642
Rheinhessen	1 456 831	1 443 812	1 325 137	118 675 341 217	13 019	12 377 7 601	2 336
Pfalz	1 723 798	1 713 861	1 372 644	541 217	9 937	7 001	2 330
Saden - Wurttemberg	1 178 584	1 178 584 2)	751 893 ²⁾	426 691 ²⁾	-	-	-
RB Nordwurttemberg	454 417	454 417	189 607	264 810	-	-	-
Nordbaden	93 718	93 718	78 953	14 765	-	-	-
Sudbaden	613 781	613 781	476 209	137 572	-	-	-
Sudwurttemberg - Hohenzollern	16 668	16 668	7 124	9 544	-	=	-
Bayern	110 868	109 334	107 367	1 967	l 534	1 511	23
RB Oberbayern		_	-	~	-	-	-
Niederbayem	_	-	_	-	_	-	_
Oberpfalz	38	38	38	-	-	_	-
Oberfranken	152	152	152	-	-	-	-
Mittelfranken	5 047	5 032	5 018	14	15	15	-
Unterfranken	104 614	103 265	101 459	1 806	1 349	1 326	2
Schwaben	1 017	847	700	147	170	170	-

¹⁾ In den Betrieben mit Weinerzeugung am 31.12.67 vorhandene Mengen. - 2) Ggf. einschl. Most.

			Traube	nmaische Tra	ubenmost- u. T	rinkweinmengen	ınlandischer l	Herkunft	
	Betriebsart	neuestei	Jahrgang		ahrgange	 	alle Jahrgange		
Lfd. Nr.	(Nach dem Schwerpunkt)		Rot-, Weiß-		Rot-, Weiß-	Schaumwein		Deutscher	
	Land Reg- Bez.	Weißmost und -wein	herbst-, Schillermost	Weißwein	herbst- und	in Herstellung	Perlwein	Wermutwein und	zusammen
			nuq -metu		Schillerwein'	oder fertig		aromatis, ∀ein	
1	Bundesgeblet 1965	4 321 079	937 180	3 695 903	550 693	420 387	29 3 40	33 355	9 987 937
2	1966 1967	4 353 684 5 128 317	747 026	3 316 674	539 900	580 249	18 322	33 205	9 589 060
3		3 128 317	900 208	2 871 043	425 603	512 953	26 241	30 895	9 895 260
4	davon: Weinbau	2 680 770	175 660	816 548	56 118	1 682	144	24	3 730 946
5	Winzergenossenschaft	1 126 853	380 306	451 910	151 002	261	1 325	- "	2 111 657
6 7	Weingroßhandel usw. Einzelhandel mit Wein	1 111 392 52 449	308 744 19 631	1 317 858 128 297	178 004 19 881	72 993 10 304	18 226 3 178	21 338 2 460	3 028 555 236 200
8	Gewerbliche Lagerung von Wein	2 415	178	23 670	2 828	16 101	739	863	46 794
9 10	Gaststattenbetrieb	31 026	6 686	28 1 25	8 013	1 192	66	75	75 183
10	Weinverarbeitung	123 412	9 003	104 635	9 757	410 420	2 563	6 135	665 925
11	Schleswig-Holstein 1965	559	23	19 191	446	4 181	249	465	25 114
12	1956	399	15	16 852	467	4 379	393	455	22 960
13	1967	1 434	17	16 257	419	4 499	680	624	23 930
1.4	davon:	1 411	12	16.0/1	211	3.077	6/0	16 1	21.70/
14 15	Weingroßhandel usw	1 411 11	13 3	15 041 702	311 37	3 877 155	569 54	484 122	21 706 1 084
16	Gewerbliche Lagerung von Wein	12	ĺ	470	69	462	57	18	1 089
17 18	Gaststattenbetrieb	_	_	8 3 6	_ 2	2	_	_	12 39
				,,,		,			,,
19	Hamburg 1965	475	276	21 203	279	2 990	179	553	25 955
20	1966 1967	1 038	231	17 658	348	3 826	139	455	23 695
21		1 189	13	23 903	4 840	3 224	251	1 241	34 661
22	davon: Weingroßhandel usw	799	10	17 673	4 685	2 099	98	1 145	26 509
23	Einzelhandel mit Wein	203	3	4 167	123	612	103	56	5 267
24 25	Gewerbliche Lagerung von Wein	186 1	_	1 440 620	23 9	239 72	50 0	33 6	1 971 708
26	Weinverarbeitung		-	3	- '	202	-	1	206
27	Niedersachsen 1965 1966	1 763 1 889	228	60 855	2 709 1 612	10 4 8 5 11 216	509 711	1 921 1 219	78 560 69 532
28 29	1968	3 548	323 2 86	52 562 61 400	2 360	14 964	2 129	1 243	85 9 3 0
	davon								
30	Weingroßhandel usw.	3 299	135	48 901	1 254	7 972	1 644	653	63 858
31 32	Einzelhandel mit Wein	116 132	94 57	5 650 6 660	149 945	467 6 505	106 377	70 516	6 652 15 192
33	Gaststattenbetrieb	ı î	_	189	12	20	2	4	228
34	Weinverarbeitung	_	-	-	_	-	-	-	-
35 36	RB Hannover	718 314	89 28	20 155 6 286	858 399	7 701 1 081	697 146	220 108	30 438 8 362
37	Lüneburg	438	20	7 080	118	1 075	113	461	9 305
38	Stade,	67 1 210	28 30	3 011	105 134	482 1 052	75 267	46 130	3 814 13 721
39 40	Osnabruck	20	2	10 898 2 194	311	687	80	95	3 389
41	VB Braunschweig	661 120	17 72	6 525 5 251	302 133	1 843 1 043	563 188	9 3 9 0	10 004 6 897
42	Oldenburg	120	/2) 2)1	155	1 043	100	90	0 897
43	Bremen	59	_	13 635	323	1 588	209	5 334	21 148
44	1966	132	1	11 389	250	3 760	300	4 586	20 418
45	1967	7 653	4 510	11 834	365	1 708	302	6 450	32 822
46	davon; Weingroßhandel usw	6 903	4 490	6 459	85	889	225	6 388	25 439
47	Einzelhandel mit Wein	682	20	5 157	255	272	77	55	6 518
48 49	Gewerbliche Lagerung von Wein	68	- -	218 -	_ 25 _	547	-	7	865
50	Weinverarbeitung	_	_	_	_	~	_	_	-
51	Nordrhein - Westfalen 1965	6 674	584	120 131	4 639	19 922	3 018	5 677	160 645
52 53	1966 1967	8 988 9 264	686 1 33 2	108 949 119 33 5	5 212 4 603	15 015 19 6 0 9	3 177 4 046	3 872 4 009	145 899 162 198
	davon:								
54	Weinbau	846	67	658	112	-	-	-	1 683
55 56	Winzergenossenschaft	- 5 658	- 996	- 77 073	- 3 289	- 9 604	- 2 928	- 2 947	- 102 495
57	Einzelhandel mit Wein	2 669	269	22 793	505	2 508	1 102	624	30 470
58 59	Gewerbliche Lagerung von Wein	4 3	- 0	4 936 1 580	613 76	2 308 135	2 14	88 16	7 951 1 824
60	Weinverarbeitung	84	ő	12 295	8	5 054		334	17 775
61	RB Dusseldorf	5 273	446	64 214	1 267	10 253	1 228	2 209	84 890
62	Koln	1 569	771 10	14 854	1 130 126	2 143 674	303 216	6 44 84	21 414 5 076
63 64	Aachen	356 335	23	3 610 5 331	126	1 344	405	97	7 722
65	Detmold	534	17	11 085	4 322	1 713	473	196	14 340
66	Arnsberg	1 197	65	20 241	1 571	3 482	1 421	779	28 756

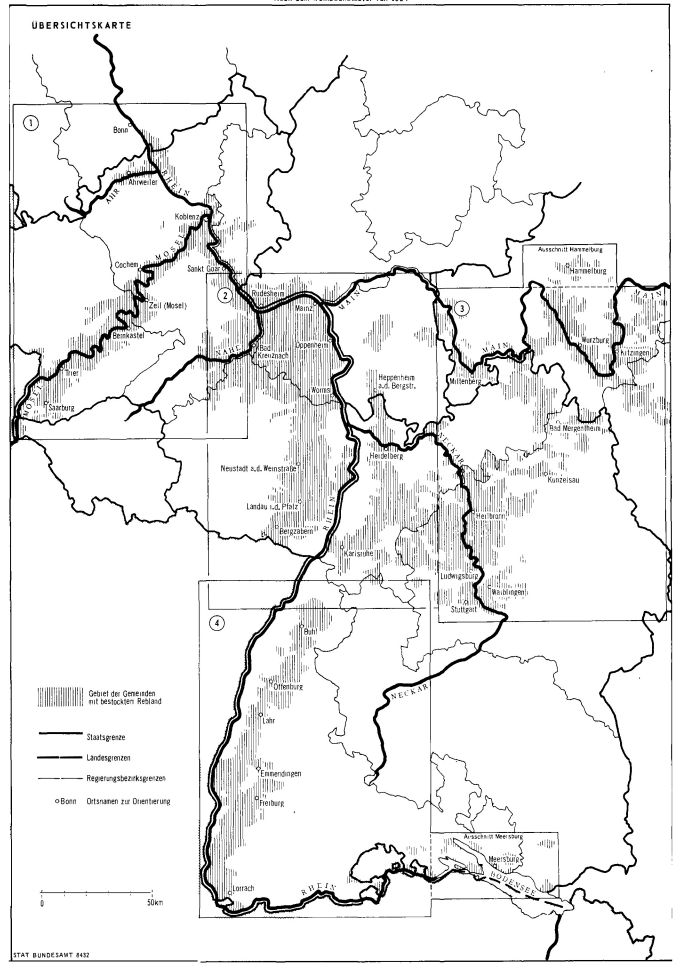
				Trinkw	reinmengen au	ısl a ndischer He						
	Rot-, Rosé-	EWG-Lände	1	Wermut-	<u> </u> 	Rot-, Rosé-	anderen Land	Schaum-	Wermut-		Trinkwein	Lfd. Nr.
Weißwein	Schillerwein, Verschnitt- rotwein	Dessert- wein	Schaum- wein	und aromatis. Wein	Weißwein	Schillerwein; Verschnitt- rotwein	Dessert- wein	wein	und aromatis. Wein	Zusammen	insgesamt	L
108 748 138 874 115 291	365 701 297 113 289 593	35 031 37 350 37 335	21 261 29 665 27 992	77 385 118 322 110 903	123 046 162 249 153 635	186 632 233 120 243 637	85 219 92 175 65 992	6 681 1 285 1 248	3 076 14 254 7 215	1 012 780 1 124 407 1 052 841	11 000 717 10 713 467 10 948 101	1 2 3
154 	571 114 232 796 22 558 21 704 1 801 10 049	509 32 476 1 723 1 566 71 990	4 11 624 1 328 851 68 14 117	721 	114 138 215 '9 344 993 138 4 831	4 785 120 210 262 16 079 2 155 154 10 082	1 322 54 211 4 440 1 663 91 4 265	28 - 966 31 221 - 2	- 3 201 298 109 7 3 600	8 208 234 860 019 68 398 42 988 2 830 70 164	3 739 154 2 111 891 3 888 574 304 598 89 782 78 013 736 089	4 5 6 7 8 9
3 947 4 141 3 489	11 670 10 221 11 040	1 01 4 1 008 868	220 499 467	1 791 3 686 3 261	712 1 501 1 853	4 103 5 366 6 041	4 251 4 923 4 712	27 10 37	54 59 62	27 789 31 414 31 830	52 903 54 374 55 760	11 12 13
3 308 86 95 ~	10 702 181 116 -	816 32 15 -	361 10 96 0	2 634 146 480 1	1 768 58 27 -	5 711 242 63 - 25	4 056 82 90 0 484	34 3 - -	25 37 - -	29 415 877 982 1 555	51 121 1 961 2 071 13 594	14 15 16 17 18
4 915 5 293 4 016	14 046 16 182 11 545	2 495 2 444 1 664	765 782 7 4 5	3 531 4 289 3 173	1 896 5 772 4 047	7 266 6 007 6 867	10 285 7 869 4 717	6 3 6	35 174 8	45 240 48 815 36 788	71 195 72 510 71 44 9	19 20 21
3 607 243 121 44 1	10 262 812 216 253 2	1 363 262 37 2	324 237 2 5 177	2 662 456 42 11 2	3 880 90 75 2 0	6 283 558 18 8	4 205 370 109 26 7	5 1 - 0	8 - - - -	32 599 3 029 620 351 189	59 108 8 296 2 591 1 059 395	22 23 24 25 26
4 265 4 862 6 347	9 163 7 430 20 968	1 956 1 298 1 599	199 324 422	4 130 7 265 5 182	1 436 6 003 1 888	5 604 6 441 4 575	3 712 4 867 2 541	10 4 204	247 294 255	30 722 38 788 43 981	109 282 108 320 129 911	27 28 29
2 553 241 3 549 4	5 169 342 15 442 15	795 121 670 13	184 35 201 2	2 078 149 2 945 10	1 592 130 165 1	3 621 267 684 3	1 811 126 600 4	14 12 178 -	205 6 44 -	18 022 1 429 24 478 52	81 880 8 081 39 670 280	30 31 32 33 34
3 003 387 1 434 155 551 152 432 233	16 083 613 1 440 317 1 093 268 724 430	307 182 424 52 114 291 136 93	95 46 124 5 18 7 53 74	1 543 500 1 759 148 212 232 515 273	433 107 134 169 216 48 615 166	941 482 777 271 899 238 646 321	539 151 570 185 672 98 196 130	30 11 3 156 1 1	54 16 7 27 14 16 118 3	23 028 2 495 6 672 1 485 3 790 1 351 3 436 1 724	53 466 10 857 15 977 5 299 17 511 4 740 13 440 8 621	35 36 37 38 39 40 41 42
14 848 12 702 14 930	45 973 39 467 44 978	5 060 5 247 9 981	124 188 1 140	2 611 3 467 3 185	3 692 7 620 4 187	24 402 20 443 23 972	20 686 21 976 17 086	6 1 1	8 94 8	117 410 111 207 119 468	138 558 131 625 152 290	43 44 45
14 837 93 - - -	44 760 198 20 -	9 962 9 10 -	1 063 43 34 -	2 972 114 90 -	4 035 152 - - -	23 788 184 - - -	16 994 75 17 -	1 0 - -	1 7 - -	118 413 875 180 —	143 852 7 393 1 045 -	46 47 48 49 50
14 180 10 950 11 019	27 079 22 898 22 441	7 975 9 668 8 017	2 282 3 584 898	7 974 12 441 12 622	3 884 15 578 7 773	9 688 10 912 13 312	13 516 16 050 8 926	574 63 116	1 320 1 251 1 548	88 472 103 395 86 672	249 117 249 294 248 870	51 52 53
- 7 695 1 948 405 17 954 5 004	3 	- 6 760 587 53 10 607	- 651 100 132 14 1	8 833 1 182 1 801 7799 5 644	2 4 296 2 172 17 37 1 249 5 326 582	12 6 301 4 410 55 28 2 506 7 622	- 5 505 1 939 383 25 1 074 3 783	- 1112 4 - 0 0	- 1 499 48 - 1 - 1 400	17 - 57 851 16 089 3 969 500 8 246 43 888	1 700 - 160 346 46 559 11 920 2 324 26 021 128 778	54 55 56 57 58 59 60
995 550 335 1 197 2 938	3 260 783 809 2 004 6 008	352 94 169 778 1 517	142 8 69 84 176	1 129 1 346 241 1 079 3 183	582 105 159 203 1 398	1 973 352 540 818 2 007	1 147 157 83 819 2 937	2 2 78 1 27	69 16 32 16 15	9 651 3 413 2 515 6 999 20 206	31 065 8 489 10 237 21 339 48 962	62 63 64 65 66

			Traube	enmaische- Tri	ubenmost- n. T	rinkweinmengen	inlandischer	Herkunft	
	Betriebsart	neuester	Jahrgang		ahrgange		lle Jahrgang		
Lfd. Nr.	(Nach dem Schwerpunkt) Land Reg. Bez.	Weißmost und -wein	Rot-, Weiß- herbst-, Schillermost und -wein	Weißwein	Rot-, Weiß- herbst- und Schillerwein	Schaumwein in Herstellung oder fertig	Perlwein	Deutscher Wermutwein und aromatis.Wein	žusammen
67 68 69	Hessen	152 136 176 065 186 863	3 977 2 550 4 858	255 796 230 651 218 691	11 537 8 786 7 671	164 437 223 251 214 313	1 084 831 1 572	3 092 2 022 1 653	592 059 644 156 635 621
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79	davon Weinbau Winzergenossenschaft Weingroßhandel usw. Einzelhandel mit Wein Gewerbliche Lagerung von Wein Gaststattenbetrieb Weinverarbeitung RB Darmstadt Kassel Wiesbaden	124 000 36 816 18 283 3 305 3 796 660 16 590 405 169 868	1 756 174 1 531 1 089 1 304 3 485 29	113 559 23 612 58 680 16 000 618 4 848 1 374 15 065 9 967 193 659	2 072 84 3 534 1 054 145 698 84 1 290 400 5 981	250 7 863 1 336 956 132 203 776 3 108 1 505 209 700	27 1 147 376 — 3 19 212 445 915	1 265 376 6 6 6 - 183 178 1 292	241 637 60 713 92 303 23 536 1 729 9 787 205 916 36 933 12 929 585 759
80 81 82	Rheinland - Pfalz 1965 1966 1967	3 371 639 3 352 477 3 988 097	544 410 395 672 445 652	2 369 673 2 185 654 1 880 866	179 373 222 140 166 266	146 017 253 069 188 159	16 331 6 665 11 204	5 038 4 402 4 034	6 632 481 6 420 079 6 684 278
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93	davon: Weinbau Winzergenossenschaft Weingroßhandel usw. Einzelhandel mit Wein Gewerbliche Lagerung von Wein Gaststattenbetrieb Weinverarbeitung RB Koblenz Trier Montabaur Rheinhessen Pfalz	2 448 243 495 515 872 568 35 111 680 20 465 115 515 781 343 722 502 7 033 1 238 730 1 238 469	134 484 99 607 204 448 5 120 3 1 570 420 29 131 615 128 94 943 320 835	667 887 230 089 832 240 49 156 4 675 13 790 83 029 501 754 417 043 6 869 606 956 348 244	43 094 39 836 75 589 3 815 3 3 470 459 25 321 679 254 52 921 87 091	1 330 261 12 714 292 259 462 172 841 39 793 23 865 180 44 566 79 755	79 1 298 7 224 46 - 25 2 532 1 876 1 908 17 1 779 5 624	21 -697 -66 -10 3 240 119 106 19 72 3 718	3 295 138 866 606 2 005 480 93 606 5 620 39 792 378 036 1 379 337 1 166 718 14 520 2 039 967 2 083 736
95 96 97	Baden - Wurttemberg	612 048 616 807 7 4 5 729	377 708 343 409 438 579	5 22 137 447 394 290 976	339 182 288 811 228 335	32 215 38 345 32 481	3 746 4 113 3 114	5 971 9 281 6 135	1 893 007 1 748 160 1 745 349
98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108	davon: Weinbau Winzergenossenschaft Weingroßhandel usw. Einzelhandel mit Wein Gewerbliche Lagerung von Wein Gaststattenbetrieb Weinverarbeitung RB Nordwurttemberg Nordbaden Sudbaden Sudwurttemberg-Hohenzollern	60 394 551 730 111 778 8 936 I 102 5 003 6 786 188 929 81 747 467 021 8 032	38 190 280 305 94 034 12 706 87 4 688 8 569 270 561 17 231 138 474 12 313	18 102 156 468 86 978 16 381 627 4 599 7 821 133 480 32 487 109 568 15 441	9 991 110 532 81 341 13 460 238 3 567 9 206 138 458 12 064 60 749 17 064	102 	1 925 1 094 2 16 12 1 825 464 355 470	2 3 935 619 1 23 1 555 2 514 1 589 1 614 418	126 846 1 099 035 392 440 55 944 3 232 18 116 49 736 757 146 148 578 782 151 57 474
109 110 111	Bayern	169 630 187 514 177 431	9 809 4 049 4 827	283 778 215 951 217 278	11 526 10 874 9 777	20 825 21 136 27 816	1 631 1 367 2 264	4 332 5 180 4 477	501 531 446 071 443 870
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	davon: Weinbau Winzergenossenschaft Weingroßhandel usw. Einzelhandel mit Wein Gewerbliche Lagerung von Wein Gaststattenbetrieb Weinverarbeitung RB Oberbayern Niederbayern Oberpfalz Oberfranken Mittelfranken Unterfranken	43 914 42 792 87 482 1 045 80 1 757 361 12 108 644 746 1 196 12 176 142 939 7 622	1 149 220 3 054 269 0 124 11 909 67 143 100 230 2 369 1 009	15 124 41 741 153 087 3 368 2 094 1 812 52 33 488 3 895 3 958 8 716 15 594 130 141 21 486	849 550 7 203 389 628 158 — 2 403 235 282 442 1 053 3 573 1 789	0 12 730 846 1 476 51 12 713 8 677 713 687 1 314 1 702 11 930 2 793	0 2 156 46 60 2 - 589 190 264 204 317 94 606	1 3 178 215 76 4 1 003 709 237 239 237 1 441 844 770	61 037 85 303 268 890 6 178 4 414 3 908 14 140 58 883 5 981 6 319 12 209 32 513 291 890 36 075
126 127 128	Saarland	5 327 7 675 5 394	34 39 41	9 978 8 939 11 048	109 136 238	701 835 884	12 17 62	103 104 76	16 264 17 745 17 743
129 130 131 132 133 134 135	davon: Weinbau Winzergenossenschaft Weingroßhandel usw. Einzelhandel mit Wein Geweibliche Lagerung von Wein Gaststättenbetrieb Weinverarbeitung	3 373 - 1 917 104 - -	- 14 - 6 21 	1 218 - 8 361 955 288 226	- - 132 25 78 3	- 827 34 21 2	- 60 2 -	74 2 - - -	4 605 - 11 377 1 143 387 231
136 137 138	Berlin (West)	769 700 1 715	131 51 93	19 526 20 675 19 455	480 1 264 729	17 026 5 417 5 296	2 372 609 617	869 1 629 953	41 173 30 345 28 858
139 140 141 142 143	davon: Weingroßhandel usw. Enzelhandel mit Wein Gewerbliche Lagerung von Wein Gaststattenbetrieb Weinverarbeitung	1 294 267 148 0 6	27 37 29 -	13 365 3 968 1 644 453 25	581 69 61 18	1 969 1 034 2 153 96 44	250 172 191 4	572 255 118 6 2	18 058 5 802 4 344 577 77

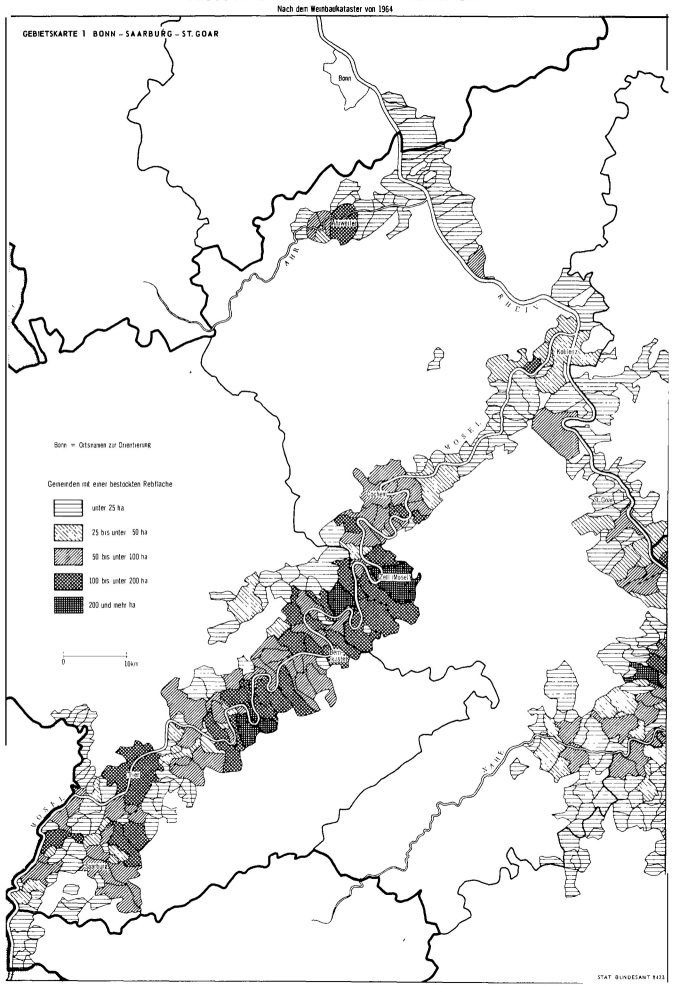
		EWG-Länder	<u> </u>	Trin	kweinmengen	ausländischer He aus	erkunft anderen Land	ern			1	
Weißwein	Rot-, Rosé- Schillerwein, Verschnitt- rotwein	Desserr- wein	Schaum- wein	Wermut- und aromatis. Wein	Weißwein	Rot-, Rosé- Schillerwein, Verschnitt- rotwein	Dessert- wein	Schaum- wein	Wermut- und aromatis. Wein	zusammen	Trinkwein insgesamt	L N
8 349 6 684 4 82 4	14 324 15 984 12 661	2 524 3 130 2 931	6 978 2 565 1 375	20 836 25 688 17 128	5 691 6 431 5 411	4 379 5 834 6 611	5 564 5 719 4 757	198 158 34	70 121 199	68 913 72 314 55 931	660 972 716 470 691 552	
3 202 1 074 99 8 441 343 425 4 056	16 	- 2 709 182 10 9 21 400 175 2 356	- 510 164 - 4 697 66 15 1 294	10 987 268 63 12 5 798 386 410 16 332	3 - 4 715 587 44 2 60 127 329 4 955	18 4 895 1 654 26 - 18 628 646 5 337	7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 -	- 31 3 - - - - 4 5	172 26 - 1 - 26 56 117	37 -1749 5 798 403 128 7 816 3 459 3 492 48 980	241 674 60 713 134 052 29 334 2 132 9 915 213 732 40 392 16 421 634 739	
14 196 26 208 24 102	93 670 47 818 36 483	2 995 2 304 1 630	5 731 8 262 16 767	17 315 28 207 39 296	47 411 48 473 31 607	64 551 96 582 89 851	4 566 5 745 5 184	1 518 606 245	320 74 191	252 273 264 279 245 356	6 884 754 6 684 358 6 929 634	
139 	427 114 28 853 1 820 1 371 57 3 841 3 338 9 370 49 8 235 15 491	509 - 1 067 11 1 41 156 32 5 135 1 302	4 -3 693 124 - 2 12 944 1 480 2 451 2 3 034 9 800	718 - 38 183 82 - 9 304 35 473 58 42 1 751 1 972	101 0 30 754 306 2 7 437 7 116 2 869 4 15 136 6 482	4 705 	1 321 - 2 921 273 3 2 664 512 187 19 2 253 2 213	28 216 0 - 0 1 26 203 0 11 5	0 -187 3 - 1 - 150 0 0 25 16	7 952 114 200 156 3 774 1 637 131 31 592 66 464 20 871 185 66 448 91 388	3 303 090 866 720 2 205 636 97 380 7 257 39 923 409 628 1 445 801 1 187 589 14 705 2 106 415 2 175 124	
15 114 23 117 17 029	69 166 70 681 60 519	2 401 2 746 2 442	675 776 871	5 968 8 962 7 484	18 238 25 909 27 191	36 221 40 314 40 858	4 295 4 681 4 062	60 172 27	346 163 806	152 484 177 521 161 289	2 045 491 1 925 681 1 906 638	
15 - 13 500 1 716 628 44 1 126 6 406 2 895 5 161 2 567	121 46 501 8 572 1 344 490 3 491 26 532 8 608 18 758 6 621	0 - 2 061 118 215 10 38 686 825 639 292	0 -608 141 13 11 98 504 152 161 54	3 4 835 1 402 144 17 1 083 4 342 963 1 450 729	8 20 503 3 898 138 65 2 579 16 593 1 330 5 781 3 487	50 120 32 558 5 658 92 55 2 325 21 819 5 880 11 258 1 901	2 724 575 35 6 721 2 049 663 1 087 263	- - 22 5 - 0 - 10 2 7 8	- - - - - - - - - - - - - -	198 120 123 981 22 219 2 609 701 11 461 79 086 21 353 44 889 15 961	127 044 1 099 155 516 421 78 163 5 841 18 817 61 197 836 232 169 931 827 040 73 435	1 1 1 1 1 1 1 1
16 355 23 631 17 633	65 887 49 462 52 449	6 292 7 212 5 758	678 10 346 2 851	8 478 15 911 14 936	38 328 41 487 67 202	26 368 35 504 43 326	14 953 16 766 11 596	4 1 23 77 447	543 11 838 4 002	182 005 212 234 220 200	683 536 658 305 664 070] 1 1
0 -15 623 717 142 116 1 035 7 579 567 360 489 2 545 2 184 3 909	4 47 311 2 933 368 357 1 476 27 339 1 512 501 783 3 971 4 960 13 383	5 336 120 32 10 260 2 834 140 77 143 1 854 413 297	2 534 23 287 7 - 2 101 24 54 48 117 257 250	11 305 211 1 322 11 2 087 8 144 184 174 340 2 806 495 2 793		0 -1 209 929 727 23 438 30 316 1 501 325 911 3 756 3 109 3 408	0 -0 10 488 203 301 7 597 6 795 321 137 252 1 647 1 382 1 062		336 -65 1 3 600 111 27 40 15 96 48 3 665	199 619 6 349 3 691 545 9 992 133 436 7 305 2 187 3 802 26 497 15 456 31 517	61 041 85 303 468 509 12 527 8 105 4 453 24 132 192 319 13 286 8 506 16 011 59 010 307 346 67 592	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
5 330 15 436 4 978	7 472 8 882 8 341	181 188 158	2 050 1 845 2 060	893 1 794 714	95 146 148	1 964 2 967 5 981	71 85 64	107 112 103	32 16 30	18 195 31 471 22 577	34 459 49 216 40 320	1 1 1
- 4 307 522 36 113	- 6 711 1 437 135 58	- 99 57 1 1	- 1 421 423 1 15 200	- 446 141 126 1	- - 89 59 - 0	5 652 324 - 5	- - 45 10 1 8	- 103 - - -	- 27 3 -	18 900 2 976 300 201 200	4 605 - 30 277 4 119 687 432 200	1 1 1 1 1 1
7 249 5 850 6 924	7 251 8 086 8 168	2 138 2 105 2 287	1 559 494 396	3 858 6 612 3 922	1 663 3 329 2 328	2 086 2 750 2 243	3 320 3 494 2 347	52 79 28	101 170 106	29 277 32 969 28 749	70 450 63 314 57 607	1 1 1
5 124 1 251 510 36 3	5 599 994 1 441 119 15	1 508 224 522 15 18	275 28 85 8	2 513 278 1 115 11 5	1 509 680 120 11 8	1 026 975 234 8 0	1 663 517 91 12 64	25 2 1	72 34 ~ ~	19 3 14 4 983 4 119 220 113	37 372 10 785 8 463 797 190	1 1 1 1 1 1

BESTOCKTE REBFLÄCHEN IM BUNDESGEBIET

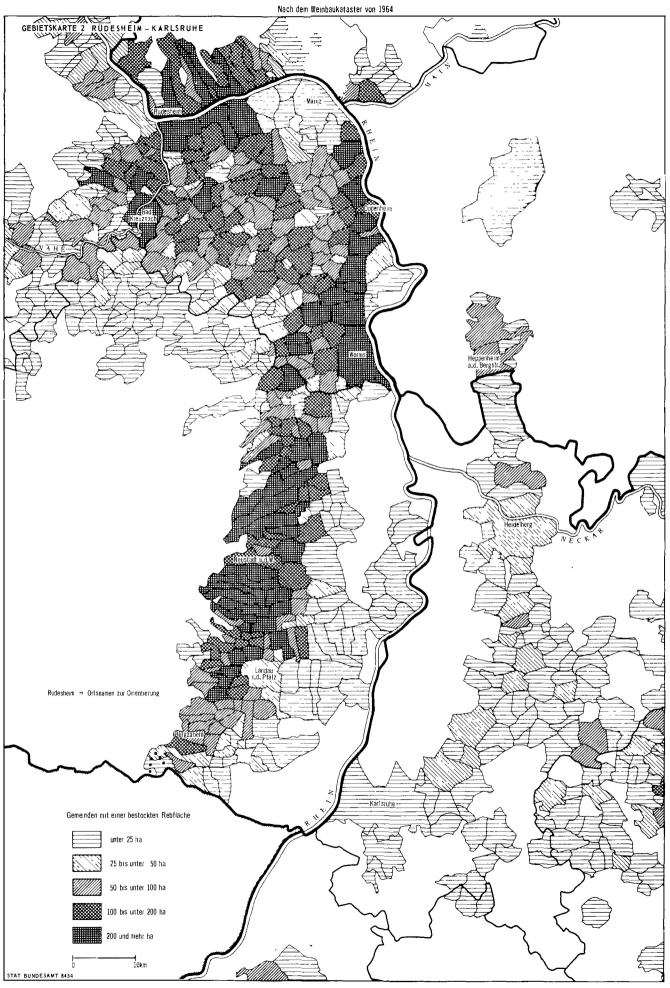
Nach dem Weinbaukataster von 1964

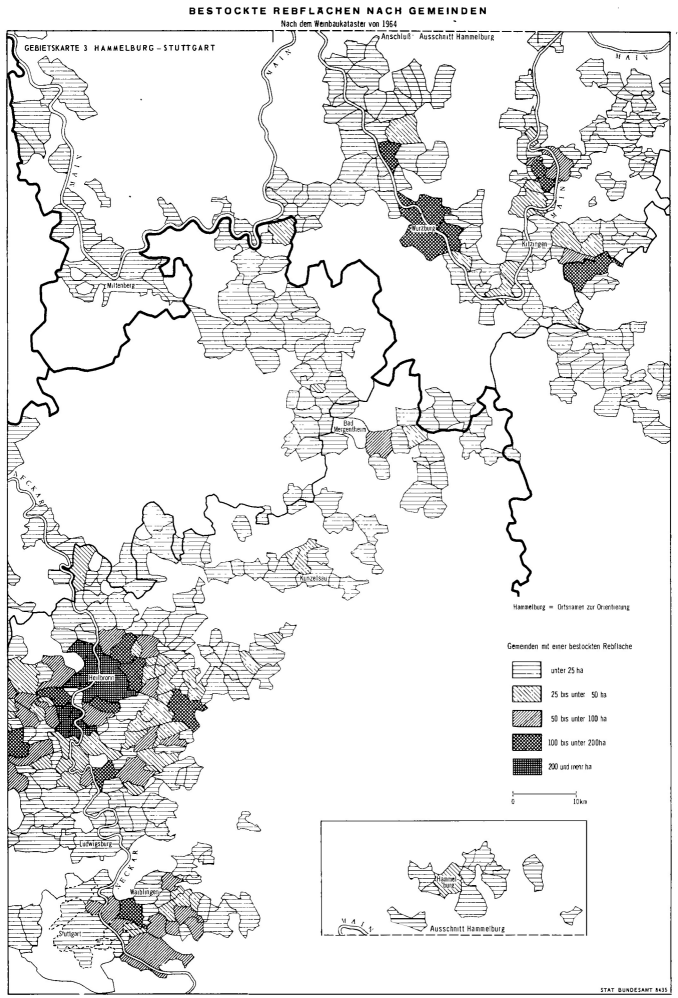


BESTOCKTE REBFLACHEN NACH GEMEINDEN

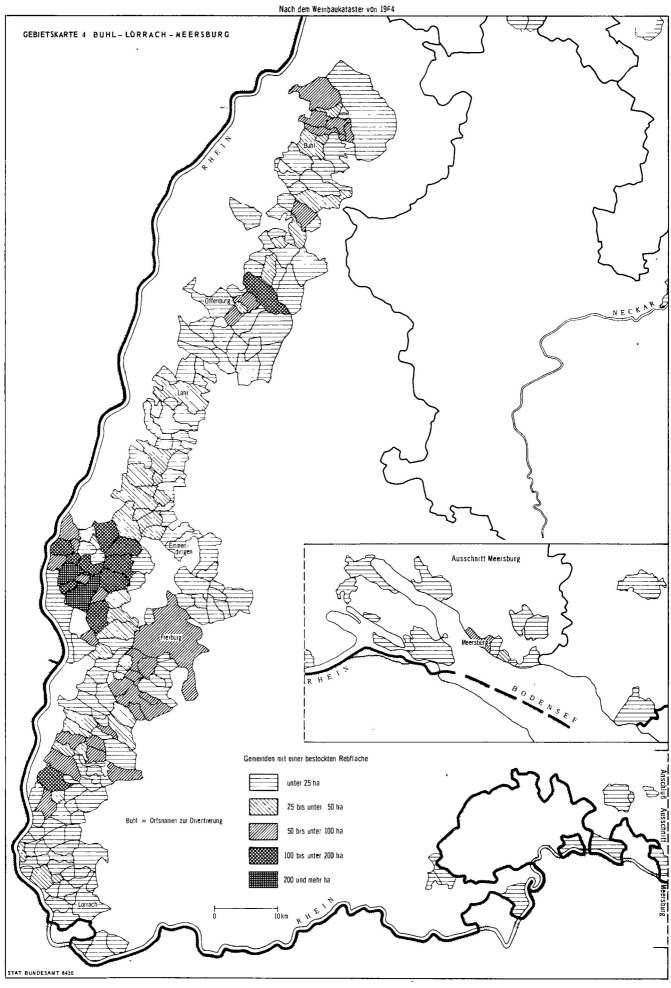


BESTOCKTE REBFLACHEN NACH GEMEINDEN





BESTOCKTE REBFLACHEN NACH GEMEINDEN



Anhang

Jahresbände und Sonderveröffentlichungen über Gartenbau und Weinwirtschaft

Bestell-Nr.
Anbau und Ernte von Obst und Gemüse 1950 bis 1952 StBRD Band 86
Anbau und Emte von Obst und Gemüse 1953StBRD Band 120
Anbau und Ernte gartenbaulicher Kulturen 1954
Anbau und Ernte gartenbaulicher Kulturen 1955 StBRD Band 155
Anbau und Ernte gartenbaulicher Kulturen 1956
Gartenbau 1957 und Weinbau 1950 bis 1957
Gartenbau und Weinbau 1958 StBRD Band 223
Gartenbau und Weinbau 1959StBRD Band 242
Gartenbau und Weinbau 1960 StBRD Band 263
Gartenbau und Weinbau 1961 B 2 – j 61
Gartenbau und Weinbau 1962 B 2 - j 62
Gartenbau und Weinbau 1963 B 2 – j 63
Gartenbau und Weinbau 1964 B 2 – j 64
Gartenbau und Weinwirtschaft 1965B 2 - j 65
Gartenbau und Weinwirtschaft 1966 B 2 - j 66
Gartenbauerhebung 1950
Betriebsverhältnisse im Gemüse-, Obst- und Gartenbau
Die Gartenbaubetriebe mit Unterglasanlagen
Die Gartenbaubetriebe ohne Unterglasanlagen
Gartenbauerhebung 1961
Betriebe und ihre StrukturB – GE 1961 Heft 1
Anbau von Gartengewächsen für den Verkauf
Arbeitskräfte und technische Einrichtungen
Obstbaumbestände 1951
Obstbaumzählung 1965 : B 2/S/2
Pflanzenbestände in Baumschulen 1950StBRD Band 30
Rebsortenermittlung 1954
Rebsortenemittlung 1960
Weinbaubetriebserhebung 1958StBRD Band 224
Weinbaukataster 1964
Teil 1: Betriebe
Teil 2: Rebgrundstücke
Teil 3: Rebsorten
Teil 4: Landwirtschaftlich genutzte Fläche Stat. Ber. B 2/III - 18/65
Teil 5: Weinbaulandschaften
Statistische Ergebnisse über einen längeren Zeitraum

dem 1950 bis 1961 B 2 - j 61

Bestell-Nr.

Beurteilung des Wachstumstandes und der Ernteschätzungen 1950 bis 1960 StBRD Band 263 Anbauflächen, Hektarerträge und Erntemengen 1950 bis 1960 StBRD Band 263

Anbauabsichten und tatsächlicher Anbau von Gemüse im Bundesgebiet und in den Län-

Gemüsebau

Obstbau
Wachstumstandsbeurteilungen und Emteschätzungen 1950 bis 1960StBRD Band 263
Obstemte 1950 bis 1960 StBRD Band 263
Weinwirtschaft
Durchschnittliches Mostgewicht und durchschnittlicher Säuregehalt des Mostes im Bun-
desgebiet und in den Ländem 1950 bis 1959
Rebflächen und Weinmosternte im Bundesgebiet 1878 bis 1960 StBRD Band 263
Mostgewicht und Säuregehalt des Mostes im Bundesgebiet 1954 bis 1965 B 2 - j 65
Obst- und Gemüseverbrauch
Im Durchschnitt monatlich verbrauchte Mengen an Obst und Gemüse und ausgegebene
Beträge in ausgewählten Arbeitnehmerhaushalten mit mittlerem Einkommen je Haus-
haltsmitglied 1950 bis 1965
Durchschnittlicher jährlicher Verbrauch an Obst und Gemüse in ausgewählten Arbeit-
nehmerhaushalten mit mittlerem Einkommen je Haushaltsmitglied 1950 bis 1964 B 2 - j 65

Alle vorgenannten Veröffentlichungen sind zu beziehen beim W. Kohlhammer-Verlag, Mainz-Hechtsheim, Siemensstraße 3

		·
		•

,		
•		
		,

Fachserie B:

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Bodennutzung und Ernte

Eine Jahreszusammenstellung enthält die Ergebnisse der Bodennutzungserhebungen und der Erntestatistik der landwirtschaftlichen Feldfrüchte und des Grünlandes sowie eine Darstellung des Witterungsverlaufs und seines Einflusses auf die Pflanzenentwicklung.

Die Reihe untergliedert sich in die Einzeltitel 1. Bodennutzung (jährlich 2 bis 3 Berichte) und 11. Landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland (jährlich etwa 27 Berichte).

Reihe 2: Gartenbau und Weinwirtschaft

In einer Jahreszusammenstellung sind die Ergebnisse über den Anbau und die Ernte von Gemüse, die Zahl der ertragsfähigen Obstbäume und die Obsternte, die Rebflächen, die Weinmosternte, Weinerzeugung und den Weinbestand, den Anbau von Zierpflanzen und die Pflanzenbestände in Baumschulen enthalten.

Ober den Wachstumstand und die Ernten werden die Ergebnisse in den Einzeltiteln **I. Gemüse** (jährlich etwa 20 Berichte), **III. Obst** (jährlich etwa 10 Berichte), **IIII. Weinwirtschaft** (jährlich etwa 10 Berichte), **IV. Zierpflanzen** (dreijährlich) und **V. Pflanzenbestände in Baumschulen** (jährlich 3 Berichte) veröffentlicht.

Reihe 3: Viehwirtschaft

Eine Jahreszusammenstellung bringt Ergebnisse über die Viehbestände, die Milcherzeugung und -verwendung, die Schlachtungen, das durchschnittliche Schlachtgewicht und die Gesamtschlachtmenge, über die Schlachtier- und Fleischbeschc u und über Geflügelbrütereien und -schlachtereien.

In den Einzeltiteln I. Viehbestand (jährlich 8 Berichte), II. Milch (jährlich 24 Berichte), III. Schlachtungen und Fleischgewinnung (jährlich 24 Berichte), IV. Schlachttier- und Fleischbeschau (jährlich 1 Bericht), V. Geflügel (jährlich 12 Berichte) werden für kürzere Berichtszeiträume teilweise vor äufige Ergebnisse gebracht.

Reihe 4: Fischerei

In einer Jahreszusammenstellung sind die Fangergebnisse und die wichtigsten Betriebsmerkmale der Hochsee- und Küstenfischerei sowie die Fangergebnisse der Bodenseefischerei zusammengefaßt.

In dieser Reihe erscheinen die Einzeltitel I. Fangergebnis der Hochsee- und Küstenfischerei (jährlich 25 Berichte) und II. Fangergebnis der Bodenseefischerei (jährlich 6 Berichte).

Reihe 5: Betriebe, Arbeitskräfte und technische Betriebsmittel

- I. Betriebsgrößenstruktur (jährlich)
- II. Arbeitskräfte (zweijährlich)
- III. Technische Betriebsmittel (unregelmäßig)

Ergebnisse einmaliger Zählungen

Als Einzelveröffentlichungen erscheinen die Ergebnisse der Landwirtschaftszählung und der Arbeitskräfte-, Gartenbau-, Forst- und Binnenfischereierhebung sowie aus der Volkszählung die Ergebnisse der Kleinflächenerhebung. Sie wurden für jede Erhebung in fortlaufend numerierte Hefte gegliedert, zu denen z. T. Vorberichte mit vorläufigen Ergebnissen herausgegeben wurden.

Systematisches Verzeichnis

Erzeugnisgliederung für die Land-, Forst-, Jagdwirtschaft und Fischerei (Ausgabe 1959).

Prospekte mit ausführlichen Angaben sind bei dem W. KOHLHAMMER VERLAG, 65 Mainz, Postfach 2727 erhältlich.

HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT · WIESBADEN VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH · STUTTGART UND MAINZ