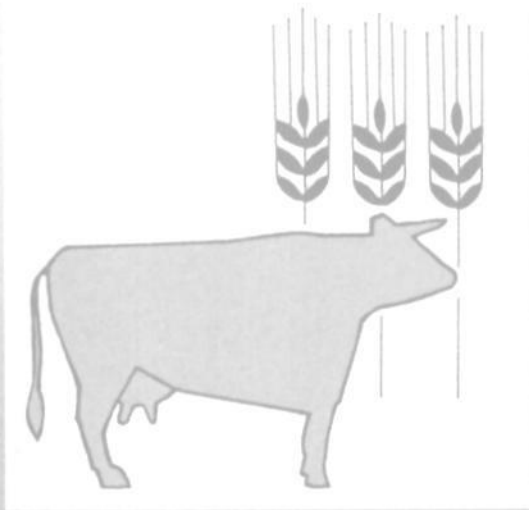


Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

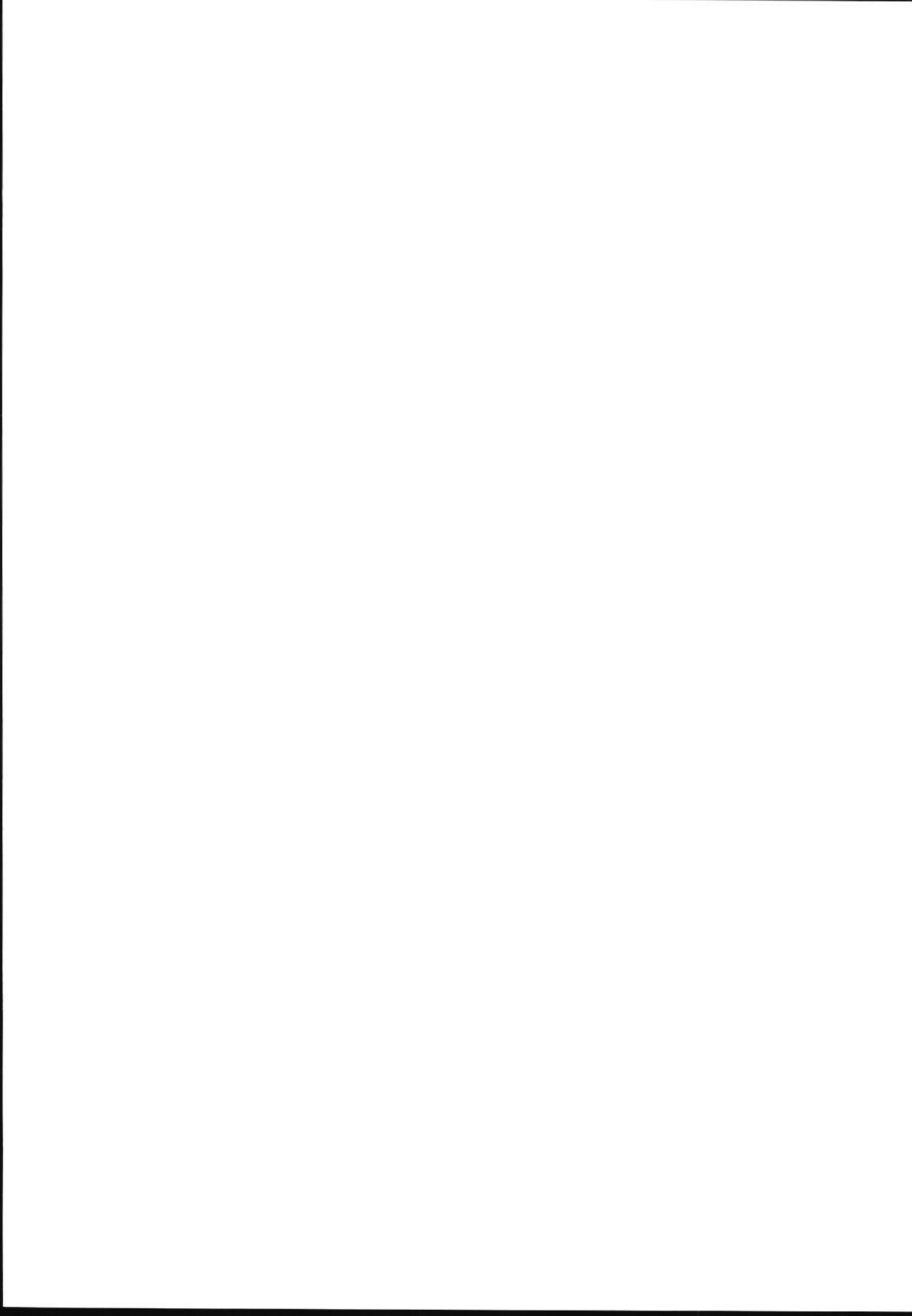
Reihe 3.2.1

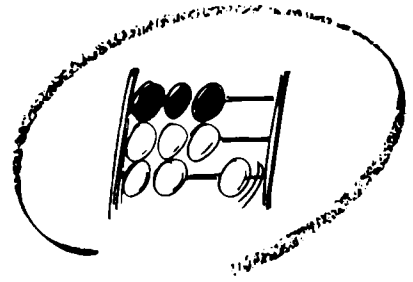
Wachstum und Ernte

- Feldfrüchte -

1/1991

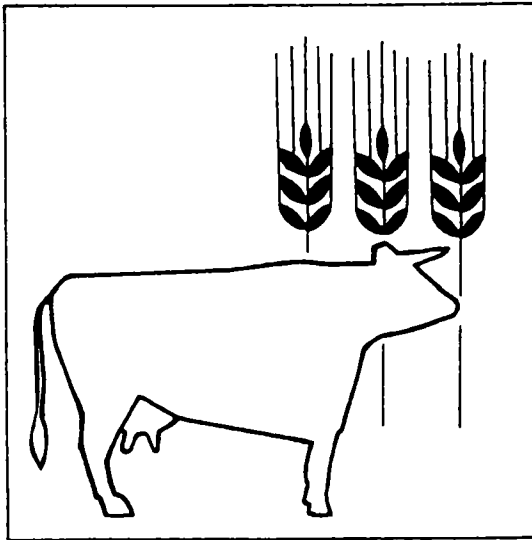
Metzler - Poeschel Stuttgart





Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 3.2.1

Wachstum und Ernte

- Feldfrüchte -

1/1991

Metzler - Poeschel Stuttgart

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co.
Verlags-KG
Holzwiesenstr. 2
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: unregelmäßig

Erschienen im Mai 1991

Preis: DM 3,80

Bestellnummer: 2030321 - 91001

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1991

Vervielfältigung - außer für gewerbliche Zwecke -
mit Quellenangabe gestattet.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-14089

Inhalt

Seite

Textteil

Vorbemerkung	4
Erläuterung der Ergebnisse	4

Tabelleenteil

1	Zusammenfassende Übersicht (Ernte 1990 mit Vergleichsdaten)	5
2	Wachstumstand Mitte April	6
3	Auswinterung	6
4	Vorausschätzung der Hektarerträge einiger Getreidearten (auf der Grundlage von Witterungsdaten)	7

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990;
sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt
oder geheimzuhalten

Abkürzungen

- ha = Hektar
- dt = Dezitonne (100 kg)
- t = Tonne
- % = Prozent

Ergebnisse der Länder werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter unter folgenden Kennziffern veröffentlicht: für Feldfrüchte C II 1, für Gemüse C II 2, für Obst C II 3, für Trauben C II 4.

Vorbemerkung

Mit dem vorliegenden Bericht beginnt die Veröffentlichung der Ergebnisse der Ernteberichterstattung 1991. Er enthält Angaben über die Mitte April von den amtlichen Berichterstat- tern abgegebenen Beurteilungen über Auswinterungsschäden, den Witterungsverlauf sowie den Wachstumsstand der Wintersaaten und des Grünlandes. Außerdem werden Ergebnisse der ersten Erntevorausschätzung auf der Grundlage von Witterungsdaten veröffentlicht.

Erläuterung der Ergebnisse

Die Herbstbestellungen von Wintergetreide und Raps 1990 erfolgten im allgemeinen unter normalen Bedingungen. Infolge des nicht sehr kalten Winters kam das Wachstum kaum zum Stillstand, die einzige nennenswerte Kälteperiode mit Vegetationsstillstand im Februar wurde durch milde Witterung im März wieder aufgeholt, so daß Ende März ein Vegetationsvorsprung von zwei

Wochen beobachtet wurde, der jedoch durch die kühle Witterung im April wieder reduziert wurde. Die Winterfeuchtigkeit im Boden wurde von rd. 80 % der Ernteberichterstat- ter als ausreichend (Schleswig-Holstein 94 %) und nur zu rd. 20 % (Nordrhein-Westfalen 32 %) als zu gering eingestuft.

Der Wachstumsstand aller Wintersaaten und des Grünlandes wurde Mitte April von den amtlichen Berichterstat- tern im Durchschnitt des Bundesgebietes mit mittleren Noten, bei fast allen Frucht- bzw. Kulturarten etwas schlechter als im Vorjahr, beurteilt.

Die durch Auswinterung entstan- denen Schäden hielten sich in Grenzen. Lediglich im Saarland war der Ausfall nennenswert hoch, hier lagen die Auswinterungsschäden beim Winterraps bei 6 % und bei der Wintergerste bei 9 %. Im Bundesdurchschnitt mußten zwischen 0,1 und 1,7 % (Winterraps) der Flächen neu bestellt werden.

Auswinterung
% der Aussaatfläche

Fruchtart	1985/90	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991
Winterweizen	0,7	1,2	0,6	1,2	0,8	0,2	0,2	0,3
Triticale	0,0	0,5
Winterroggen	0,6	0,8	0,6	0,9	1,2	0,1	0,1	0,2
Wintergerste	2,6	6,4	2,7	5,6	0,7	0,2	0,1	0,7
Wintermenggetreide	0,5	0,8	0,7	0,8	0,6	0,2	0,1	0,1
Winterraps	1,6	1,4	2,7	1,9	2,0	0,8	0,7	1,7
Klee, Klee gras und Klee- Luzerne-Gemisch	1,1	2,4	2,2	1,0	0,4	0,3	0,2	0,8
Luzerne	0,4	0,3	0,6	0,4	0,4	0,2	0,2	0,6

Die Voraus schätzungen durchschnittlicher Hektarerträge der wichtig- sten Getreidearten entstanden auf der Grund- lage von Trendberechnungen und Witterungsdaten. Sie basieren auf der Annahme, daß die Witte- rung in den kommenden Monaten sich im Rahmen

der üblichen Schwankungen unseres Klimas be- wegt. Die Voraus schätzungen der diesjährigen Erträge liegen bei den Wintergetreidearten etwas höher und bei den Sommergetreidearten etwas niedriger als zum selben Zeitpunkt des Vorjahres.

1 Zusammenfassende Übersicht

Fruchtart	Anbaufläche			Hektarertrag			Erntemenge		
	1984/89	1989	1990	1984/89	1989	1990	1984/89	1989	1990
	1 000 ha			dt			1 000 t		
Getreide insgesamt	4 784,6	4 639,5	4 470,8	54,0	56,3	57,9	25 831,5	26 113,1	25 883,0
Brotgetreide	2 102,6	2 169,5	2 095,0	58,8	59,4	62,3	12 363,7	12 877,6	13 054,2
Weizen	1 683,0	1 776,9	1 670,9	62,8	62,1	66,2	10 563,6	11 032,2	11 053,3
Winterweizen	1 602,9	1 713,7	1 622,1	63,4	62,6	66,6	10 159,9	10 722,4	10 798,3
Sommerweizen 1)	80,1	50,3	39,1	50,4	48,4	53,2	403,6	243,5	207,8
Hartweizen	12,9	9,7	.	51,4	48,8	.	66,2	47,1
Roggen	408,6	382,4	412,5	42,8	47,0	47,1	1 749,3	1 797,2	1 944,6
Wintermenggetreide	11,1	10,2	11,7	46,0	47,6	48,4	50,8	48,3	56,4
Futter- und Industrie- getreide	2 490,0	2 261,1	2 148,3	48,8	51,6	52,5	12 158,2	11 662,3	11 284,1
Gerste	1 889,0	1 745,7	1 692,8	50,5	55,7	54,3	9 537,8	9 716,5	9 195,0
Wintergerste	1 198,0	1 064,1	1 085,3	55,6	65,8	59,4	6 663,4	6 998,3	6 441,9
Sommergerste	691,1	681,6	607,5	41,6	39,9	45,3	2 874,3	2 718,2	2 753,2
Hafer	499,4	418,7	338,8	44,0	36,6	45,3	2 194,9	1 533,7	1 535,0
Sommermenggetreide ²⁾	101,5	67,5	54,6	41,9	37,8	42,8	425,5	255,4	233,8
Triticale	29,2	62,0	.	53,6	51,7	.	156,8	320,4
Körnermais ³⁾	192,0	208,9	227,5	68,8	75,9	68,1	1 309,6	1 573,3	1 544,6
Futtererbsen	19,6	16,9	.	35,1	35,7	.	68,9	60,3
Ackerbohnen	35,1	47,0	27,5	36,3	35,2	37,0	127,5	165,5	101,8
Kartoffeln	209,1	200,7	211,3	352,9	371,3	342,4	7 381,4	7 450,6	7 232,9
frühe	20,4	20,5	21,7	283,3	285,9	287,2	578,9	585,0	622,6
mittelfrühe und späte	188,7	180,2	189,6	360,5	381,0	348,7	6 802,6	6 865,7	6 610,3
Zuckerrüben	389,5	383,4	405,9	511,5	541,6	574,3	19 923,2	20 767,0	23 310,0
Runkelrüben	88,2	64,3	54,1	1 031,2	1 021,7	984,5	9 097,1	6 569,7	5 322,8
Ölfrüchte	344,8	429,0	570,4	30,8	33,8	30,2	1 060,7	1 450,2	1 720,2
Winterraps	335,4	418,4	557,5	31,0	34,1	30,3	1 039,3	1 424,9	1 690,3
Sommer- und Sommerrübsen	9,4	10,6	12,9	22,8	23,9	23,3	21,4	25,2	29,9
Rauhfutter insgesamt ⁴⁾	3 646,2	3 629,4	3 587,8	81,7	82,9	81,4	29 790,8	30 073,1	29 202,9
Klee, Klee- und Klee- Luzerne-Gemisch ⁴⁾	153,5	150,5	141,9	85,5	86,1	81,5	1 312,1	1 295,3	1 156,0
Luzerne ⁴⁾	25,4	18,8	19,2	86,4	83,2	80,2	219,9	156,4	153,9
Grasanbau (zum Abmähen oder Abweiden) ⁴⁾	104,5	95,8	104,1	87,9	87,9	89,6	918,0	841,4	932,2
Dauerwiesen ⁴⁾	2 331,2	2 289,9	2 238,6	79,1	80,4	77,3	18 434,3	18 409,2	17 313,0
Mähweiden ⁴⁾	1 031,6	1 074,5	1 084,1	86,3	87,2	89,0	8 906,5	9 370,7	9 647,7
Silomais (einschl. Liesch- kolbenschrot) ⁵⁾	923,4	924,3	893,8	466,9	484,0	440,4	43 184,7	44 815,0	39 379,1

1) 1984/89 z.T. einschl. Hartweizen (Durum).

2) 1984/89 z.T. einschl. Triticale.

3) Ab 1987 einschl. Corn-Cob-Mix.

4) Hektarertrag und Erntemenge in Heu berechnet (einschl. Grünfütter- und Weidenutzung).

5) Hektarertrag und Erntemenge in Grünmasse.

2 Wachstumstand Mitte April

Land	Jahr	Winterweizen	Triticale	Winterroggen	Wintergerste	Wintermenggetreide	Winterrap	Klee, Klee- und Klee-Luzerne-Gemisch	Luzerne	Wiesen	Mähweiden	Weiden
Noten: 1 = sehr gut, 2 = gut, 3 = mittel, 4 = gering, 5 = sehr gering												
Schleswig-Holstein ...	1991	2,3	-	2,3	2,4	-	2,5	2,6	.	2,7	2,6	2,6
	1990	2,1	-	2,3	2,2	-	2,1	2,4	.	2,8	2,6	2,7
Hamburg	1991	2,5	-	2,1	2,7	.	3,0	.	.	2,7	2,9	2,8
	1990	2,4	-	2,3	2,4	.	2,4	.	.	2,5	2,6	2,6
Niedersachsen	1991	2,4	2,5	2,3	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
	1990	2,3	2,3	2,2	2,2	2,4	2,2	2,4	2,5	2,6	2,6	2,6
Nordrhein-Westfalen ..	1991	2,3	2,4	2,3	2,5	2,4	2,7	2,5	2,7	2,6	2,6	2,6
	1990	2,1	2,1	2,2	2,3	2,3	2,1	2,1	2,4	2,4	2,3	2,3
Hessen	1991	2,6	2,1	2,4	2,8	.	2,7	2,9	2,8	2,9	2,8	2,9
	1990	2,3	2,1	2,4	2,4	.	2,3	2,2	2,5	2,6	2,7	2,7
Rheinland-Pfalz	1991	2,6	2,7	2,5	2,8	2,6	2,8	2,9	2,6	2,8	2,8	2,7
	1990	2,3	2,4	2,5	2,3	2,3	2,3	2,5	2,4	2,6	2,4	2,5
Baden-Württemberg	1991	2,4	2,6	2,5	2,5	2,6	2,5	2,6	2,6	2,7	2,5	2,7
	1990	2,4	2,4	2,4	2,3	2,4	2,5	2,5	2,4	2,5	2,4	2,5
Bayern	1991	2,6	2,7	2,6	2,8	2,7	2,9	2,8	2,8	2,8	2,7	2,8
	1990	2,4	2,4	2,4	2,4	2,6	2,6	2,5	2,6	2,6	2,6	2,6
Saarland	1991	2,5	2,6	2,4	2,8	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7
	1990	2,4	2,4	2,3	2,4	2,6	2,3	2,3	2,6	2,5	2,4	2,5
Bundesgebiet ...	1991	2,5	2,5	2,4	2,6	2,6	2,7	2,7	2,7	2,7	2,6	2,6
	1990	2,3	2,2	2,3	2,3	2,5	2,3	2,5	2,5	2,6	2,5	2,6

3 Auswinterung

Wegen Auswinterung und anderer Schäden neu zu bestellende Flächen in % der Aussaatflächen

Land	Jahr	Winterweizen	Triticale	Winterroggen	Wintergerste	Wintermenggetreide	Winterrap	Klee, Klee- und Klee-Luzerne-Gemisch	Luzerne
Schleswig-Holstein ...	1991	0,8	-	0,5	0,3	-	1,8	0,4	.
	1990	0,0	-	0,0	0,0	-	0,1	0,0	.
Hamburg	1991
	1990
Niedersachsen	1991	0,2	0,8	0,1	0,2	0,0	1,3	0,6	2,6
	1990	0,4	-	0,0	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0
Nordrhein-Westfalen ..	1991	0,2	0,0	0,1	0,2	-	2,0	-	-
	1990	0,0	-	0,0	0,0	-	0,1	-	-
Hessen	1991	0,2	0,9	0,6	0,3	.	0,5	0,4	0,8
	1990	0,0	0,0	0,2	0,0	.	0,5	0,0	0,0
Rheinland-Pfalz	1991	0,2	0,1	0,0	0,6	0,1	1,9	0,6	-
	1990	0,0	-	-	0,0	-	0,0	-	-
Baden-Württemberg	1991	0,3	0,0	0,3	0,4	0,0	1,1	0,9	0,6
	1990	0,3	0,0	0,2	0,1	0,3	1,3	0,3	0,1
Bayern	1991	0,3	0,1	0,3	1,9	0,3	2,3	0,8	0,7
	1990	0,2	-	0,2	0,1	0,1	1,8	0,2	0,4
Saarland	1991	3,7	0,3	1,9	9,2	3,0	6,1	6,0	-
	1990	-	-	-	-	-	-	-	-
Bundesgebiet ...	1991	0,3	0,5	0,2	0,7	0,1	1,7	0,8	0,6
	1990	0,2	0,0	0,1	0,1	0,1	0,7	0,2	0,2
	1985/90]	0,7	.	0,6	2,6	0,5	1,6	1,1	0,4

4 Vorausschätzung der Hektarerträge einiger Getreidearten

dt/ha

Gegenstand der Nachweisung	Winterweizen	Roggen	Wintergerste	Sommergerste	Hafer
1982					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	51,5	38,9	50,0	39,0	40,5
Mai	52,0	39,0	50,0	39,0	41,0
Juni	52,0	39,0	50,5	39,0	40,0
Endgültiges Ergebnis	56,2	40,3	51,9	42,2	43,0
1983					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	52,0	38,5	51,0	38,5	41,0
Mai	50,5	37,5	49,5	37,5	40,0
Juni	51,0	37,0	49,0	37,0	41,0
Endgültiges Ergebnis	55,1	36,0	50,8	32,8	34,4
1984					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	52,0	37,0	49,5	36,0	39,0
Mai	52,0	37,5	50,0	37,0	39,5
Juni	51,5	36,5	49,0	35,5	39,0
Endgültiges Ergebnis	63,1	43,9	56,3	41,1	45,2
1985					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	56,0	40,5	52,5	40,0	42,5
Mai	55,5	40,0	52,5	39,5	42,0
Juni	55,5	40,0	52,5	39,5	42,0
Endgültiges Ergebnis	61,3	42,8	53,4	43,9	48,1
1986					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	57,5	40,5	53,0	40,0	43,5
Mai	56,5	40,5	52,0	40,0	43,5
Juni	57,0	41,5	53,0	41,0	44,0
Endgültiges Ergebnis	64,0	42,7	51,6	41,7	45,0
1987					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	63,5	42,5	53,0	41,0	44,5
Mai	63,0	42,5	52,5	41,0	45,0
Juni	61,5	42,5	53,5	41,0	44,5
Endgültiges Ergebnis	60,0	38,8	49,9	39,5	43,8
1988					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	62,5	40,0	50,0	40,0	45,5
Mai	61,0	28,5	49,0	41,0	43,0
Juni	60,5	39,0	48,5	42,0	42,5
Endgültiges Ergebnis	69,0	41,7	58,3	42,9	43,0
1989					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	63,5	42,5	56,0	42,0	45,0
Mai	64,5	42,0	55,0	40,5	44,0
Juni	64,5	42,0	54,5	41,0	43,0
Endgültiges Ergebnis	62,6	47,0	65,8	39,9	36,6
1990					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	62,5	44,5	61,0	42,5	44,0
Mai	63,5	45,0	61,5	43,0	44,5
Juni	63,5	46,0	62,5	43,5	44,0
Endgültiges Ergebnis	66,6	47,1	59,4	45,3	45,3
1991					
Vorausschätzung ¹⁾					
April	67,0	48,0	66,0	43,5	41,0

1) Die Erntevorausschätzung beruht auf Trendrechnungen unter Berücksichtigung von Witterungsdaten.

Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

Die jährlich erscheinende Querschnittsveröffentlichung enthält zusammenfassende Ergebnisse aus den verschiedenen Gebieten der Landwirtschaftsstatistik. U. a. werden Strukturdaten über Betriebe der Land- und Forstwirtschaft, über Arbeitskräfte, Bodennutzung, Erträge, Viehhaltung und tierische Erzeugung veröffentlicht. Angaben aus anderen statistischen Bereichen, z. B. über Düngemittel, Preise und Löhne in der Landwirtschaft sowie den Nahrungsmittelverbrauch, runden das Bild ab. Im Anhang werden Strukturdaten für die Mitgliedsländer der Europäischen Gemeinschaften und erstmals in der Ausgabe 1989 auch Ergebnisse über die Landwirtschaft für das Gebiet der ehemaligen DDR gebracht.

Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

2.1: Betriebe

2.1.1: Betriebsgrößenstruktur

In jährlicher Erscheinungsfolge enthält dieser Bericht Daten über die Größenstruktur von landwirtschaftlichen Betrieben und Forstbetrieben und ihre Veränderungen.

In zweijährlicher Periodizität werden Ergebnisse aus der Agrarberichterstattung in folgenden Heften veröffentlicht:

2.1.2: Bodennutzung der Betriebe

2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

2.1.6: Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben

2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

2.2: Arbeitskräfte

Diese Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der jährlichen Arbeitskräfteerhebung in der Landwirtschaft mit Angaben über Betriebsinhaber, Familienangehörige sowie familienfremde Arbeitskräfte nach Art und Umfang ihrer Beschäftigung.

2.3: Technische Betriebsmittel

In dreijährlicher Erscheinungsfolge bringt diese Veröffentlichung Nachweisungen über den Bestand an Schleppern im Alleinbesitz und im überbetrieblichen Einsatz.

2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

Diese Statistik wertet jährlich die Meldungen der Finanzämter über die Veräußerungsfälle für Flächen landwirtschaftlicher Nutzung aus.

2.S.: Sonderbeiträge (unregelmäßige Folge)

Bisher erschienen:

2.S.1: Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

Reihe 3: Landwirtschaftliche Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

In der Jahreszusammenstellung werden die Anbaustatistiken mit den Erntefeststellungen über landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland, Gemüse, Obst und Weinmost ausgewiesen. Außerdem finden sich Angaben über Baumschulgehölze, Weinbestände und -erzeugung, Lagerbehälter für Traubenmost und Wein. Der Anhang enthält ergänzende Daten über Düngemittel, Nahrungsmittelverbrauch usw.

3.1: Landwirtschaftliche Bodennutzung

3.1.1: Gliederung der Gesamtflächen (erscheint ab 1989 als Reihe 5.1)

3.1.2: Landwirtschaftlich genutzte Flächen

In einem jährlichen Bericht (mit Vorbericht) wird die landwirtschaftlich genutzte Fläche nach Kultur- und Fruchtarten aufgliedert.

3.1.3: Gemüseanbauflächen

Diese Reihe berichtet jährlich über die Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren.

3.1.4: Baumobstflächen

Aus den fünfjährigen Obstanbauerhebungen werden Strukturangaben über Betriebe, Anbauflächen und Sorten nachgewiesen.

3.1.5: Rebflächen

Dieser jährliche Bericht enthält eine sachlich und regional gegliederte Bestandsaufnahme der Rebflächen mit marktorientierter Produktion.

3.1.6: Anbau von Zierpflanzen

Diese Veröffentlichung berichtet in vierjähriger Periodizität über den Anbau von Blumen und Zierpflanzen für den Verkauf.

3.1.7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

Die jährliche Veröffentlichung enthält Angaben über die Baumschulfläche und die Bestände an Forstpflanzen sowie Obst- und Ziergehölzen.

3.2: Pflanzliche Erzeugung

3.2.1: Wachstum und Ernte – Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben –

In unregelmäßiger Folge erscheinen jährlich ca. 13 Berichte mit Angaben über den Wachstumsstand, die Erntevorschätzungen und die endgültigen Erntefeststellungen.

3.2.2: Weinerzeugung

Jährlich ein Bericht über die erzeugte Weinmenge und ihre Verarbeitung.

3.2.3: Weinbestände und Lagerbehälter

Jährlich ein Bericht über die Ergebnisse der Weinbestände und Lagerbehälter nach kleineren und größeren Verwaltungsbezirken.

Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Das Jahreshft enthält Ergebnisse der Viehbestandsstatistiken, der Statistiken über Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen und Fleischerzeugung, Erzeugung von Geflügel sowie Fleischbeschau und Geflügelfleischuntersuchung.

4.1: Viehbestand

Jährlich vier Berichte informieren über die Bestände an Schweinen (April, Aug., Dez.), Rindern und Schafen (Juni, Dez.), Pferden und Geflügel (Dez.).

4.2: Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1: Schlachtungen und Fleischgewinnung (vierteljährlich)

4.2.2: Milcherzeugung und -verwendung (jährlich)

4.2.3: Erzeugung von Geflügel (halbjährlich)

4.3: Fleischuntersuchung (jährlich)

4.4: (unbesetzt)

4.5: Hochsee- und Küstenfischerei; Bodenseefischerei

Die Monats- und Jahresberichte bringen u. a. Anlandeergebnisse in der Gliederung nach Fischarten, Fanggebieten, Anlandeplätzen sowie Nachweisungen über die Fischereifahrzeuge.

Reihe 5: Allgemeine Flächennutzung

5.1: Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung

(bis 1985 als Reihe 3.1.1 erschienen)

Dieser Bericht informiert in vierjährlichem Abstand bis zur Kreisebene über die tatsächliche Nutzung der Bodenfläche. Datengrundlage sind die Liegenschaftskataster.

5.2: Bodenfläche nach Art der geplanten Nutzung

In diesem Heft wird ab 1989 vierjährlich bis zur Kreisebene die geplante Nutzung der Bodenfläche, wie sie in der gemeindlichen Bauleitplanung zum Ausdruck kommt, dargestellt. Als Erhebungsgrundlage dienen die Flächennutzungspläne der Gemeinden.

Einzelveröffentlichungen

In ca. zehnjährlichem Turnus werden die Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen und ihrer Nacherhebungen in Einzelheften herausgegeben.

Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1: Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2: Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3: Besitzverhältnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausrüstung

Heft 4: Landwirtschaftliche und nichtlandwirtschaftliche Ausbildung, Haushaltsstruktur, soziale Sicherung

Heft 5: Methodische Grundlagen

Heft 6: Strukturdaten für Landwirtschaftliche Wirtschaftsgebiete

Gartenbauerhebung 1981/82

Weinbauerhebung 1979/80

Binnenfischereierhebung 1981/82

Systematiken

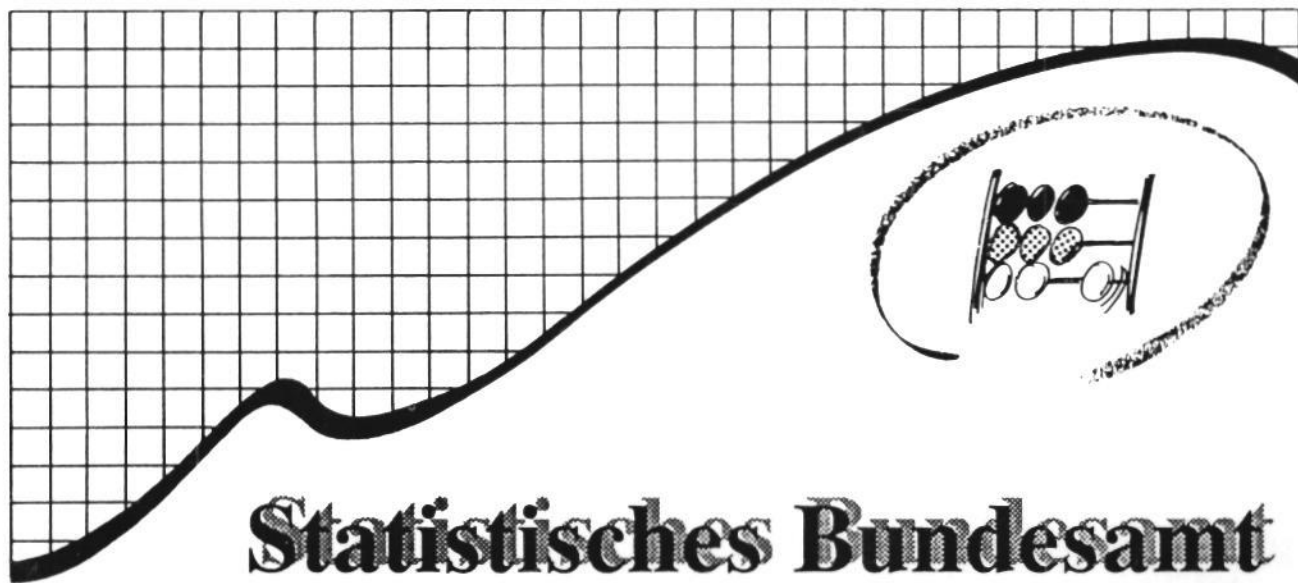
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

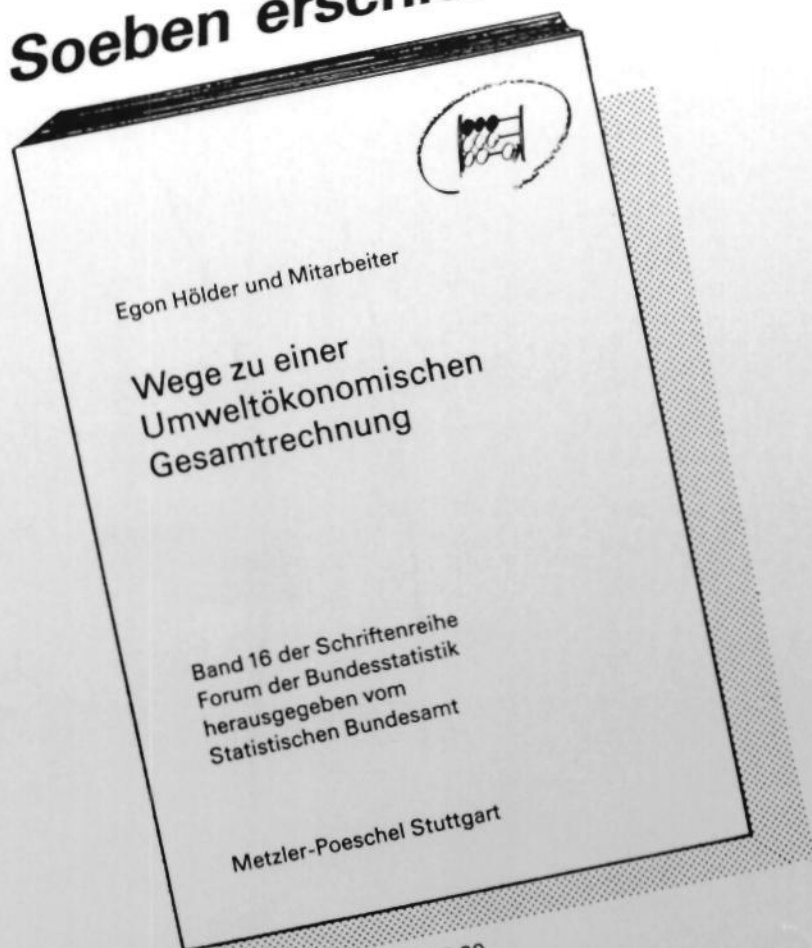
Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 7408 Kusterdingen, erhältlich.





Statistisches Bundesamt

Soeben erschienen



159 Seiten · DM 15,80
 Bestellnummer 1030416
 ISBN 3-8246-0067-6

Fragen zur Umwelt gewannen in den letzten 10 bis 15 Jahren in der Öffentlichkeit zunehmend an Bedeutung. Dies hat das Statistische Bundesamt veranlaßt, in Ergänzung seiner Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen eine Umweltökonomische Gesamtrechnung zu erstellen.

In diesem Band werden die Grundüberlegungen des Statistischen Bundesamtes zur Zielsetzung einer Umweltökonomischen Gesamtrechnung erörtert. Aufbauend auf den verschiedenen Nutzungen der Umwelt wird der Umweltbegriff aus der Sicht der Statistik definiert und ein modularer Aufbau eines Statistischen Umweltökonomischen Berichtssystems vorgeschlagen.

**METZLER
 POESCHEL**

Bestell-Nr. 2030321-91001