

Statistische Berichte

des Statistischen Landesamts Baden-Württemberg

Stuttgart, Konrad-Adenauer-Straße 18 B

*C II 1

Agrardienst II

18. April 1969

Auswinterung und Wachstumsstand der Feldfrüchte

Anfang April 1969

Die Wintermonate Januar bis März waren, von einigen milden Witterungsperioden abgesehen, überwiegend zu kalt und naß, so daß die Vegetation sehr lange ruhte. Da die Saaten aber größtenteils unter einer hohen Schneedecke vor starkem Frost geschützt waren, kam es bis jetzt nicht zu wesentlichen Auswinterungsschäden. Die Auswinterungsschäden entsprechen im Landesmittel etwa denen des Vorjahres und sind nur etwa halb so groß wie im mehrjährigen Durchschnitt. Nach dem Stand von Anfang April müssen lediglich 0,8% der Weizen-, 1,3% der Gersten- und 1,6% der Roggenfläche neu bestellt werden. Allerdings konnte ein Teil der Sachverständigen zum gegenwärtigen Zeitpunkt noch keine Angaben über die Auswinterung in ihren Berichtsbezirken machen, weil die Felder nicht schneefrei waren. Regional ist nach dem heutigen Stand die Auswinterung in den höher gelegenen, stärker frostgefährdeten Gebieten in Württemberg bei Weizen und Roggen, in Baden bei Wintergerste naturgemäß etwas höher.

Die Winterfeuchtigkeit wurde von 85% der Berichtersteller als ausreichend, von 15% als zu hoch angegeben und auch die Niederschläge im März waren nach Auffassung von gut einem Drittel, in Nordbaden von fast zwei Dritteln, der Sachverständigen zu reichlich. Infolge der hohen Bodenfeuchtigkeit und den lang anhaltenden winterlichen Temperaturen setzte die Vegetation erst mit dem Frühlingsanfang im letzten Märzdrittel ein. Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte wurde Anfang April von den Berichterstellern durchweg als befriedigend und damit weniger günstig beurteilt als zur gleichen Zeit des Vorjahres. Dabei fielen die Begutachtungsziffern in Südbaden und Südwürttemberg-Hohenzollern im allgemeinen etwas günstiger aus als in den beiden nördlichen Regierungsbezirken. Der vergleichsweise ungünstigere Wachstumsstand ist vermutlich sowohl auf den späten Vegetationsbeginn und den kalten Winter, als auch auf die ungünstigen Bestellungsverhältnisse im letzten Herbst zurückzuführen.

*) Unter dieser Kennnummer werden Ergebnisse dieser Statistik von allen Statistischen Landesämtern veröffentlicht.

Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1959

| Kreis Regierungsbezirk Land | Winterweizen | Dinkel (Spelz) | Winterroggen | Wintergerste | Wintermanggetreide | Winterrapsp | Winterrüben | Klee, auch im Gemisch mit Gräsern | Luzerne | Wiesen | Viehweiden |
|-----------------------------------|---|-------------------|--------------|--------------|--------------------|-------------|-------------|--|---------|--------|------------|
| | Noten (Begutachtungsziffern) : 1,0 - sehr gut, 2,0 - gut, 3,0 - mittel, 4,0 - gering, 5,0 - sehr gering | | | | | | | | | | |
| Stadtkreise | | | | | | | | | | | |
| Stuttgart | 3,4 | . | 3,0 | 4,0 | . | . | - | 2,8 | 2,7 | 2,7 | . |
| Heilbronn | 3,2 | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 2,6 | - | - | 2,8 | 2,7 | 2,9 | . |
| Ulm | 2,6 | - | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | - | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,6 |
| Landkreise | | | | | | | | | | | |
| Aalen | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | . | - | 3,1 | 3,2 | 3,1 | 3,0 |
| Backnang | 3,0 | . | 3,1 | 3,3 | 2,8 | . | . | 3,1 | 3,0 | 3,2 | 3,7 |
| Böblingen | 3,2 | 2,0 | 2,9 | 2,8 | 3,0 | 4,0 | . | 3,0 | 3,2 | 3,1 | 3,0 |
| Craillheim | 3,6 | . | 3,3 | 3,4 | 3,4 | 2,3 | . | 3,3 | 3,4 | 3,6 | 3,6 |
| Esslingen | 3,1 | . | 2,6 | 3,3 | 3,0 | . | - | 2,8 | 3,2 | 3,2 | 3,0 |
| Göppingen | 3,4 | 2,0 | 3,4 | 3,1 | 3,0 | 2,0 | - | 4,2 | 2,9 | 2,7 | . |
| Heidenheim | 3,1 | 4,0 | 2,9 | 2,9 | 3,0 | 3,6 | - | 3,0 | 3,1 | 2,7 | 2,7 |
| Heilbronn | 3,0 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,6 | 2,5 | - | 2,9 | 3,0 | 2,9 | 3,1 |
| Künzelsau | 3,1 | . | 3,2 | 3,1 | 2,8 | 3,0 | 3,5 | 2,9 | 3,1 | 3,1 | 2,8 |
| Leonberg | 2,8 | . | 2,6 | 2,7 | 3,0 | 2,3 | 3,4 | 2,8 | 2,8 | 3,0 | 3,0 |
| Ludwigsburg | 3,1 | . | 3,0 | 3,4 | 3,9 | 3,4 | - | 2,9 | 3,2 | 3,1 | 3,5 |
| Mergentheim | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 3,1 | . | 3,3 | - | 2,8 | 2,9 | 3,0 | 3,0 |
| Nürtingen | 3,1 | 2,8 | 3,3 | 3,3 | 3,0 | - | . | 3,3 | 3,6 | 3,3 | 3,3 |
| Öhringen | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 2,9 | . | 3,2 | . | 3,1 | 3,0 | 2,9 | 2,8 |
| Schwäbisch Gmünd | 3,1 | . | 3,2 | 3,1 | 3,1 | . | - | 3,0 | 2,9 | 3,1 | 3,1 |
| Schwäbisch Hall | 2,9 | 2,4 | 2,9 | 2,9 | 2,9 | - | - | 2,8 | 2,8 | 3,2 | 3,0 |
| Ulm | 2,6 | . | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | - | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,6 |
| Vaihingen | 3,3 | . | 2,8 | 3,1 | . | 3,0 | - | 2,7 | 3,0 | 2,9 | 2,8 |
| Waiblingen | 2,9 | . | 2,9 | 2,8 | 3,0 | 3,0 | - | 3,0 | 2,9 | 3,3 | 3,3 |
| Nordwürttemberg | 3,1 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 2,8 | 3,5 | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 3,0 |
| Stadtkreise | | | | | | | | | | | |
| Karlsruhe | 2,6 | . | 2,8 | 2,5 | 3,0 | 2,5 | - | 2,5 | 2,3 | 3,0 | 3,0 |
| Heidelberg | 2,5 | 3,0 | 3,0 | 2,5 | 3,0 | 3,0 | - | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 3,0 |
| Mannheim | 2,9 | . | 3,0 | 3,0 | 2,8 | 3,0 | - | 3,1 | 3,0 | 2,6 | 2,3 |
| Pforzheim | 3,0 | - | 3,2 | 3,0 | 3,4 | 3,3 | - | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 3,0 |
| Landkreise | | | | | | | | | | | |
| Bruchsal | 2,6 | . | 2,7 | 2,5 | 2,7 | 3,0 | . | 3,2 | 3,3 | 3,0 | 2,5 |
| Buchen | 2,8 | 2,6 | 2,6 | 2,5 | 2,6 | 4,0 | 4,0 | 2,7 | 2,8 | 3,1 | 2,7 |
| Heidelberg | 3,1 | 3,0 | 3,1 | 3,3 | 2,9 | 3,0 | . | 3,0 | 3,2 | 3,1 | 3,0 |
| Karlsruhe | 3,1 | . | 2,7 | 3,0 | 2,8 | 3,6 | . | 3,2 | 3,3 | 3,5 | 3,4 |
| Mannheim | 2,9 | . | 3,0 | 3,0 | 2,8 | 3,0 | . | 3,1 | 3,0 | 2,6 | 2,3 |
| Mosbach | 2,9 | 3,9 | 3,1 | 3,2 | 3,0 | . | 3,0 | 2,8 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Pforzheim | 3,0 | . | 3,2 | 3,0 | 3,4 | 3,3 | - | 3,2 | 3,1 | 3,0 | 3,0 |
| Sinsheim | 3,1 | . | 3,1 | 3,3 | 3,3 | 3,0 | . | 3,0 | 3,1 | 3,3 | 3,1 |
| lauberbischofsheim | 3,2 | 3,0 | 3,0 | 3,2 | 3,1 | 2,9 | . | 3,3 | 3,3 | 3,0 | 2,8 |
| Nordbaden | 3,0 | 2,8 | 2,8 | 3,0 | 2,8 | 3,1 | 3,5 | 3,0 | 3,1 | 3,1 | 2,8 |

Noch: Der Wachstumsstand der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1969

| Kreis Regierungsbezirk Land | Winterweizen | Dinkel (Spelz) | Winterroggen | Wintergerste | Wintermengengetreide | Winterrapsp | Winterrübsen | Klee, auch im Gemisch mit Gräsern | Luzerne | Wiesen | Viehweiden |
|-----------------------------------|---|-------------------|--------------|--------------|----------------------|-------------|--------------|--|---------|--------|------------|
| | Noten (Begutachtungsziffern) : 1,0 = sehr gut, 2,0 = gut, 3,0 = mittel, 4,0 = gering, 5,0 = sehr gering | | | | | | | | | | |
| Stadtkreise | | | | | | | | | | | |
| Freiburg im Breisgau | 3,0 | - | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 3,2 | - | 3,0 | . | 3,5 | 3,5 |
| Baden - Baden | . | - | 2,7 | 2,8 | - | - | - | 2,8 | . | 2,9 | . |
| Landkreise | | | | | | | | | | | |
| Bühl | 2,6 | 2,8 | 2,7 | 2,6 | 2,5 | . | . | 2,7 | 2,7 | 2,8 | 2,8 |
| Donauessingen | 3,0 | 2,0 | 3,0 | 2,9 | 3,3 | 4,0 | 4,0 | 3,1 | 2,9 | 3,1 | 3,1 |
| Emmendingen | 2,3 | 2,0 | 2,4 | 2,4 | 2,7 | . | - | 2,7 | 2,4 | 2,5 | 2,4 |
| Freiburg | 2,8 | . | 2,8 | 2,8 | 2,7 | 2,8 | . | 2,8 | 2,9 | 2,8 | 2,7 |
| Hochschwarzwald | 3,0 | . | 3,7 | . | 4,0 | - | - | 3,4 | 3,4 | 2,9 | 2,8 |
| Kehl | 2,5 | . | 2,3 | 2,5 | 2,5 | . | . | 3,5 | 3,0 | 2,5 | 2,5 |
| Konstanz | 2,6 | . | 2,6 | 2,5 | 2,7 | 2,4 | . | 2,7 | 2,6 | 2,9 | 2,9 |
| Lahr | 2,8 | 2,3 | 3,1 | 2,6 | 2,7 | . | - | 3,0 | 2,7 | 2,6 | 2,7 |
| Lörrach | 2,7 | 2,5 | 2,8 | 2,7 | 3,1 | - | - | 2,8 | 2,4 | 3,1 | 3,1 |
| Müllheim | 2,7 | 2,5 | 2,8 | 2,8 | 2,7 | . | - | 2,9 | 2,8 | 2,9 | 3,0 |
| Offenburg | 3,0 | . | 2,8 | 2,9 | 2,7 | . | . | 3,1 | 3,0 | 2,4 | 2,3 |
| Rastatt | 2,8 | . | 2,7 | 2,8 | 2,8 | 2,5 | . | 2,8 | 3,0 | 2,9 | 3,0 |
| Säckingen | 2,7 | - | 2,5 | 2,4 | 2,8 | - | - | 3,2 | 3,0 | 3,0 | 3,0 |
| Stockach | 2,7 | 3,0 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | 2,8 | . | 3,1 | 3,0 | 3,1 | 3,1 |
| Überlingen | 2,8 | 3,0 | 2,9 | 2,9 | 2,6 | - | . | 2,9 | 3,0 | 2,8 | 2,8 |
| Villingen | 3,0 | . | 2,9 | 2,9 | 2,8 | - | - | 3,0 | 3,0 | 3,1 | 3,1 |
| Waldshut | 2,8 | 2,7 | 3,0 | 2,7 | 2,3 | 2,0 | - | 3,0 | 2,8 | 2,6 | 2,9 |
| Wolfach | 3,1 | . | 2,8 | 3,3 | 2,7 | . | - | 3,0 | . | 3,0 | 2,7 |
| Südbaden | 2,7 | 2,6 | 2,8 | 2,7 | 2,7 | 2,7 | 4,0 | 3,0 | 2,9 | 2,9 | 2,9 |
| Landkreise | | | | | | | | | | | |
| Balingen | 3,0 | 2,5 | 3,0 | 3,0 | 2,9 | 3,0 | - | 2,9 | 2,8 | 3,0 | 3,0 |
| Biberach | 2,8 | 3,0 | 2,9 | 2,7 | 2,7 | 2,9 | - | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 2,9 |
| Calw | 3,0 | . | 2,9 | 3,1 | 3,1 | . | . | 3,1 | 3,2 | 3,1 | 2,7 |
| Ehingen | 2,5 | . | 2,4 | 2,6 | 2,4 | 2,0 | - | 2,8 | 2,7 | 2,8 | 2,8 |
| Freudenstadt | 2,9 | 2,8 | 3,0 | 2,6 | 2,8 | - | . | 3,0 | 2,8 | 3,1 | 3,4 |
| Hechingen | 2,7 | 2,6 | 2,7 | 2,8 | 2,6 | . | . | 2,8 | 2,9 | 2,6 | 2,5 |
| Horb | 2,9 | 2,5 | 2,6 | 2,7 | 2,8 | 2,7 | 3,4 | 3,0 | 2,9 | 3,0 | 2,8 |
| Münsingen | 2,9 | 2,8 | 3,2 | 3,1 | 2,7 | . | . | 3,1 | 2,7 | 2,7 | 2,7 |
| Ravensburg | 2,8 | 3,0 | 2,7 | 2,9 | 2,5 | 2,8 | . | 3,3 | 3,7 | 2,9 | 2,9 |
| Reutlingen | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,7 | 3,0 | . | . | 3,1 | 3,4 | 2,8 | 3,0 |
| Rottweil | 2,9 | 3,0 | 3,2 | 3,4 | 3,0 | 3,5 | - | 3,1 | 3,4 | 3,2 | 2,9 |
| Saulgau | 2,8 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 3,1 | 3,0 | . | 3,3 | 2,9 | 2,7 | 2,7 |
| Sigmaringen | 2,7 | 3,0 | 2,9 | 2,9 | 2,6 | . | . | 3,1 | 2,7 | 3,3 | 3,0 |
| Tettnang | 2,6 | . | 2,7 | 2,5 | 2,8 | - | - | 2,6 | 3,1 | 3,0 | 3,0 |
| Tübingen | 2,9 | . | 2,6 | 2,9 | 3,0 | 2,0 | . | 2,7 | 2,9 | 3,0 | 2,9 |
| Tuttlingen | 3,3 | 4,0 | 3,1 | 3,2 | 3,7 | . | . | 3,2 | 3,3 | 3,1 | 3,0 |
| Wangen | 3,2 | 3,5 | 3,1 | 3,2 | 3,5 | - | - | 3,1 | . | 2,0 | . |
| Südwürttemberg-Hohenz. | 2,8 | 2,4 | 2,9 | 2,9 | 2,7 | 2,6 | 3,4 | 3,0 | 2,9 | 2,8 | 2,8 |
| Baden - Württemberg | 2,9 | 2,7 | 2,9 | 2,9 | 2,8 | 2,8 | 3,6 | 3,0 | 3,0 | 3,0 | 2,9 |
| Anfang April 1968 | 2,6 | 2,7 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,6 | 2,5 | 2,7 | 2,7 | 2,8 | 2,9 |

Die infolge Auswinterung und anderer Schäden neu bestellten oder noch zu bestellenden Flächen
der landwirtschaftlichen Feldfrüchte Anfang April 1969

| Regierungsbezirk Land | Winterweizen | | | Dinkel (Spelz) | | | Winterroggen | | | Wintergerste | | | Wintermenggetreide | | |
|--------------------------|--------------------|-------|-------------------|--------------------|--------|-------------------|--------------------|-----|-------------------|--------------------|--------|-------------------|--------------------|----|-------------------|
| | Aussaat- fläche | | Aus- winterung | Aussaat- fläche | | Aus- winterung | Aussaat- fläche | | Aus- winterung | Aussaat- fläche | | Aus- winterung | Aussaat- fläche | | Aus- winterung |
| | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % | |
| Nordwürttemberg | 87 837 | 870 | 1,0 | 90 | 0 | 0,0 | 4 263 | 45 | 1,1 | 2 350 | 37 | 1,6 | 687 | 5 | 0,7 |
| Nordbaden | 40 730 | 257 | 0,6 | 510 | 0 | 0,0 | 5 112 | 80 | 1,6 | 3 482 | 80 | 2,3 | 875 | 0 | 0,0 |
| Südbaden | 42 453 | 331 | 0,8 | 117 | 5 | 4,3 | 6 449 | 93 | 1,4 | 2 816 | 8 | 0,3 | 1 431 | 9 | 0,6 |
| Südwestfalen-Hohenz. | 57 367 | 425 | 0,7 | 270 | 0 | 0,0 | 4 369 | 98 | 2,2 | 2 177 | 15 | 0,7 | 980 | 4 | 0,4 |
| Baden - Württemberg | 228 387 | 1 883 | 0,8 | 987 | 5 | 0,5 | 20 193 | 316 | 1,6 | 10 825 | 140 | 1,3 | 3 973 | 18 | 0,5 |
| Anfang April 1968 | 234 020 | 1 154 | 0,5 | 1 743 | 3 | 0,2 | 30 893 | 307 | 1,0 | 6 592 | 30 | 0,5 | 7 436 | 84 | 1,1 |
| Mittel 1963/68 | 226 038 | 3 136 | 1,4 | 1 848 | 26 | 1,4 | 28 898 | 400 | 1,4 | 5 754 | 230 | 4,0 | 6 955 | 94 | 1,4 |

Fortsetzung

| Regierungsbezirk Land | Winterraps | | | Winterrüben | | | Klee, auch im Gemisch mit Gräsern | | | Luzerne | | |
|--------------------------|--------------------|----|-------------------|--------------------|--------|-------------------|--------------------------------------|-------|-------------------|------------------|--------|-------------------|
| | Aussaat- fläche | | Aus- winterung | Aussaat- fläche | | Aus- winterung | Anbau- fläche | | Aus- winterung | Anbau- fläche | | Aus- winterung |
| | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % | Hektar | % |
| Nordwürttemberg | 254 | 1 | 0,4 | 7 | 0 | 0,0 | 25 186 | 649 | 2,6 | 13 128 | 166 | 1,3 |
| Nordbaden | 438 | 8 | 1,8 | 66 | 0 | 0,0 | 9 291 | 263 | 2,8 | 11 985 | 97 | 0,8 |
| Südbaden | 106 | 0 | 0,0 | 9 | 0 | 0,0 | 9 309 | 235 | 2,5 | 4 760 | 68 | 1,4 |
| Südwestfalen-Hohenz. | 256 | 0 | 0,0 | 12 | 0 | 0,0 | 16 985 | 424 | 2,5 | 4 461 | 65 | 1,5 |
| Baden - Württemberg | 1 054 | 9 | 0,9 | 94 | 0 | 0,0 | 60 771 | 1 571 | 2,6 | 34 334 | 396 | 1,2 |
| Anfang April 1968 | 1 365 | 1 | 0,1 | 109 | 0 | 0,0 | 67 122 | 1 086 | 1,6 | 37 457 | 359 | 1,0 |
| Mittel 1963/68 | 1 252 | 22 | 1,8 | 56 | 0 | 0,0 | 78 322 | 3 192 | 4,1 | 42 409 | 964 | 2,3 |

Winterfeuchtigkeit im Boden und Niederschläge im März 1969

| Regierungsbezirk Land | Von 100 Berichterstattem meldeten Berichterstatte | | | | | |
|---------------------------|---|------------------|---------|-------------------------------|------------------|---------|
| | die Winterfeuchtigkeit im Boden als | | | die Niederschläge im März als | | |
| | zu gering | aus- reichend | zu groß | zu gering | aus- reichend | zu hoch |
| Nordwürttemberg | - | 85 | 15 | - | 65 | 35 |
| Nordbaden | - | 78 | 22 | - | 37 | 63 |
| Südbaden | - | 82 | 18 | - | 69 | 31 |
| Südwestfalen-Hohenzollern | - | 91 | 9 | - | 76 | 24 |
| Baden - Württemberg | - | 85 | 15 | - | 65 | 35 |