



Tabelle 1: Angaben zu dem Versuchsstandort in Schleswig-Holstein 2023

| | Futterkamp |
|---------------------------------|--|
| Bodenart: | Sandiger Lehm |
| Bodenpunkte: | 60 |
| Vorfrucht: | k.A |
| Vor-Vorfrucht: | k.A |
| Art der Bodenbearbeitung: | 04.10.2022 Pflug o. Packer |
| Datum der Aussaat: | 06.10.2022 |
| Datum der Ernte: | 16.08.2023 |
| Organische Düngung: | 04.04.2023 Gärrest 15 cbm |
| Mineralische Düngung | |
| Kalkdüngung: | --- |
| Aussaatmenge K/m ² : | 400 |
| Unkrautregulierung: | 06.04.2023 Zinkenstriegel 02.05.2023 Zinkenstriegel |



Tabelle 2: Ökowinterspelzweizen(Dinkel) Schleswig Holstein 2023 - vorläufige Vesenerträge(),
Zählungen und Qualitäten**

| Sorte | Merkmal | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------------------|-----------------------|------------------------------|----------------|--|
| | Vesenertrag(*1) dt/ha (rel.) | hl-Gewicht kg 16.08.2023 | Tausend- korngewicht in g | Halme/qm Anzahl | Kornzahl/Vese Anzahl | Proteingehalt in % | Feuchtkleber- gehalt in % | Sediwert in ml | |
| rel.= 100 | 38,1 dt/ha | | | | | | | | |
| Alarich | 107 | 74,2 | 46,8 | 306 | 29 | 11,4 | 22,1 | 36 | |
| Alboretto | 112 | 74,6 | 46,2 | 314 | 31 | 10,2 | 18,1 | 29 | |
| Badenglanz | 101 | 72,3 | 49,5 | 290 | 27 | 12,2 | 24,2 | 41 | |
| Comburger | 90 | 75,3 | 45,0 | 278 | 29 | 12,8 | 25,9 | 46 | |
| Copper | 95 | 73,1 | 47,7 | 308 | 25 | 12,2 | 23,5 | 40 | |
| Edelweisser | 87 | 73,0 | 46,8 | 248 | 30 | 13,0 | 27,1 | 53 | |
| Franckentop | 88 | 74,6 | 46,2 | 286 | 26 | 11,1 | 20,6 | 35 | |
| Gletscher | 109 | 75,1 | 45,8 | 274 | 35 | 11,9 | 25,2 | 47 | |
| Stauferpracht | 104 | 72,7 | 47,7 | 342 | 26 | 11,5 | 22,0 | 37 | |
| Vif | 96 | 72,9 | 45,6 | 300 | 29 | 11,6 | 22,1 | 36 | |
| Zollernfit | 108 | 74,4 | 48,6 | 270 | 34 | 11,8 | 22,8 | 37 | |
| Zollernspelz | 107 | 73,8 | 48,9 | 322 | 27 | 12,3 | 24,7 | 42 | |
| Versuchsmittel | 100 | 73,8 | 47,1 | 295 | 29 | 11,8 | 23,2 | 40 | |
| GD 5% | 6 | | | | | | | | |

(*1) = Erträge relativ zum Mittel der Bezugssorten

Bezugssorten:

Alarich, Badenglanz, Comburger, Copper, Franckentop, Stauferpracht, Zollernfit, Zollernspelz

(**) = Zur endgültigen Verrechnung fehlten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung noch Ergebnisse aus angrenzenden
Regionen des Boden-Klima-Raumes

Tabelle 3: Ökospelzweizen(Dinkel) Schleswig-Holstein 2023 - Bonituren: Entwicklungsverlauf und Wildschäden

| Sorte | Merkmal | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------|------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| | Mängel nach Winter Note 1-9 | Massenbildung im Anfang Note 1-9 | Massenbildung Mitte Mai 23 Note 1-9 | Bodendeckungsgrad in % | Pflanzenlänge in cm | Lager zur Ernte Note 1-9 | Wildschaden Note 1-9 |
| Alarich | 2,5 | 3,5 | 7,0 | 86 | 129 | 2,3 | 1,5 |
| Alboretto | 2,0 | 3,5 | 6,0 | 81 | 118 | 1,8 | 1,3 |
| Badenglanz | 2,5 | 3,8 | 5,8 | 70 | 111 | 1,0 | 1,0 |
| Comburger | 2,8 | 2,8 | 5,3 | 71 | 131 | 1,5 | 1,0 |
| Copper | 2,3 | 3,3 | 6,5 | 74 | 131 | 1,5 | 1,0 |
| Edelweisser | 2,5 | 4,0 | 7,5 | 76 | 126 | 1,8 | 2,0 |
| Franckentop | 2,3 | 3,8 | 6,5 | 79 | 126 | 1,5 | 1,5 |
| Gletscher | 2,3 | 3,8 | 7,0 | 79 | 119 | 1,8 | 1,8 |
| Stauferpracht | 2,0 | 3,8 | 5,3 | 76 | 113 | 1,0 | 1,0 |
| Vif | 2,3 | 3,3 | 5,3 | 71 | 114 | 1,3 | 1,5 |
| Zollernfit | 2,3 | 3,3 | 5,8 | 74 | 111 | 1,0 | 1,0 |
| Zollernspelz | 3,0 | 3,0 | 5,8 | 71 | 119 | 1,8 | 1,0 |
| Versuchsmittel | 2,4 | 3,5 | 6,1 | 76 | 120 | 1,5 | 1,3 |