

Aussaatinformation - Öl-, Faser-, Handels- und Energiepflanzen

 Pflanzenart	Anbau, Nutzung	Keimfähige Körner / m ²	Anzustrebende Pflanzenzahl bei Ernte pro m ² , Bestandesdichte	Tausendkorngewicht (g)	Saatmenge bei Reinsaat (kg/ha)	Reihenweite (cm)	Ablage in der Reihe (cm) bei Einzelkornsaat bzw. Pflanzung	Saattiefe (cm)	Saatzeiten (Datum)
Winterraps (freiabblüh. Sorten)	Kö	50-90	40-60	3,5-6,0	3-5	10-25	-	1,5-2,5	20.8.-10.9.
Winterraps (Hybridsorten)	Kö	50-90	40-60	5-8,5	3,5-6,5	10-25	-	1,5-2,5	20.8.-10.9.
Winterraps (freiabblüh. Sorten)	Wiz; F, Gd	120-160	100-150	3,5-6,0	6-9	10-25	-	1,5-2,5	15.8.-31.8.
Winterraps (freiabblüh. Sorten)	Soz; F, Gd	ca. 200	ca. 160	3,5-6,0	8-12	10-25	-	1,5-2,5	25.6.-31.8.
Winterraps (freiabblüh. Sorten)	H; F	ca. 200	ca. 160	3,5-6,0	8-12	10-25	-	1,5-2,5	15.3.-15.4.
Sommerraps	Kö	120-160	90-130	3-4,5	4-6	10-25	-	1,5-2,5	15.3.-10.4.
	H; F	ca. 200	ca. 160	3-4,5	6-9	10-25	-	1,5-2,5	15.3.-10.4.
	Soz; F, Gd	ca. 200	ca. 160	3-4,5	6-9	10-25	-	1,5-2,5	25.6.-31.8.
Winterrübsen	Kö	70-100	40-60	3-5	3-4,5	10-25	-	1,5-2,5	20.8.-10.9.
	Wiz; F, Gd	120-160	100-150	3-5	4,5-6	10-25	-	1,5-2,5	20.8.-5.9.
	Soz;F, Gd	ca. 200	ca. 160	3-4	6-9	10-25	-	1,5-2,5	1.8.-31.8.
Sommerrübsen	Kö	120-160	90-130	2-3,5	3-4	10-25	-	1,5-2,5	10.3.-10.4.
	H;F	ca. 200	ca. 160	2-3,5	5-8	10-25	-	1,5-2,5	10.3.-10.4.
	Soz;F, Gd	ca. 200	ca. 160	2-3,5	5-8	10-25	-	1,5-2,5	1.8.-31.8.



Pflanzenart

Anbau, Nutzung	Keimfähige Körner / m²	Anzustrebende Pflanzenzahl bei Ernte pro m²,	Tausendkorngewicht (g)	Saatmenge bei Reinsaat (kg/ha)	Reihenweite (cm)	Ablage in der Reihe (cm) bei Einzelkornsaat bzw. Pflanzung	Saattiefe (cm)	Saatzeiten (Datum)	
Chinakohl-Winterrübsenbastard	H; F	ca. 200	ca. 160	3-5	8-10	10-25	-	1,5-2,5	15.3.-15.4.
	Soz; F, Gd	ca. 200	ca. 160	3-5	8-10	10-25	-	1,5-2,5	1.8.-31.8.
	Wiz; F	ca. 200	ca. 160	3-5	8-10	10-25	-	1,5-2,5	20.8.-15.9.
Gelbsenf	H; Kö	100-140	80-110	5-8	7-10	10-25	-	1-2	15.3.-10.4.
	H; F	150-200	120-170	5-8	8-13	10-25	-	1-2	15.3.-10.4.
	Soz; F, Gd	150-200	120-170	5-8	8-13	10-25	-	1-2	15.7.-15.9.
Sareptasenf	Kö	100-140	80-120	1,5-3,5	3-4	10-25	-	1-2	15.3.-10.4.
	H; F	150-200	120-170	1,5-3,5	4-8	10-25	-	1-2	15.3.-10.4.
	Soz; F, Gd	150-200	120-170	1,5-3,5	5-8	10-25	-	1-2	25.6.-5.9.
Schwarzer Senf	Kö	120-160	80-120	1,5-2,5	2-3,5	10-25	-	1-2	15.3.-10.4.
	H; F	ca. 350	ca. 300	1,5-2,5	4-8	10-25	-	1-2	15.3.-10.4.
	Soz; F, Gd	ca. 200	ca. 160	1,5-2,5	3-4	10-25	-	1-1,5	10.8.-5.9.
Sommerleindotter	H; Kö	250-350	200-300	1,0-1,5	4-5	10-15	-	0,5-1,5	15.3.-10.4.
	Soz; Gd	250-350	200-300	1,0-1,5	4-5	10-15	-	0,5-1,5	15.7.-31.8.
Sonnenblume	Kö	6-7,5	5-6	50-80	4-6	45-75	25-35	3-5	10.4.-5.5.
	Soz; F, Gd	35-40	30-35	50-80	25-35	20-40	-	3-5	25.6.-10.8.
Gestreiftsamige Sonnenblume	Kö	5-7	4-6	100-150	7-10	45-75	25-35	3-5	10.4.-5.5.

Faserlein	Faser	1800-2400	1500-2000	4-5	100-140	7-13	-	1-2	25.3.-20.4.
Öllein	Kö	500-700	450-600	4-10	35-70	10-15	-	1-2	10.3.-15.4.
Hanf	Faser	210-350	180-300	13-25	30-70	10-15	-	2-4	20.4.-20.5.
	Kö	40-70	35-60	13-25	8-15	20-40	-	2-4	20.4.-20.5.
Saflor (Dillsaat)	Kö	60-100	50-80	28-42	18-35	20-45	-	3-4	20.3.-10.4.
Saflor (Einzelkornsaat)	Kö	50-80	40-70	28-42	15-30	40-45	3-5	3-4	20.3.-10.4.
Winterkümmel	Kö	120-150	ca. 50	2-4	4-8	10-25	-	1-1,5	1.7.-5.8.
	Kö	140-180	ca. 50	2-4	6-9	10-25	-	1-1,5	5.4.-5.5.
Sommerkümmel	Kö	120-150	ca. 50	2-4	4-8	10-25	-	1-1,5	20.3.-10.4.
Sommermohn (Dillsaat)	Kö, Kapsel	120-150	30-50	0,4-0,6	0,7-1,0	12-40	-	0,3-0,7	5.3.-15.4
Sommermohn (Einzelkornsaat)	Kö, Kapsel	70-100	30-50	0,4-0,6	0,3-0,6	30-45	3-6	0,3-0,7	5.3.-15.4
Wintermohn (Einzelkornsaat)	Kö, Kapsel	50-90	25-40	0,4-0,6	0,3-0,6	30-45	4-8	0,3-0,7	25.8.-15.9
Wurzelzichorie	Rübe	-	14-16	-	4-8	40-45	9-12	1-2	15.4.-10.5.
Topinambur	Knolle, Grünm.	-	4,5-6	-	1400-1800	50-75	30-55	7-10	15.3.-15.4.
Ölkürbis	Kö (Kerne)	1,3-1,9	1,0-1,4	160-240	3-6	150-220	27-35	2-4	1.5.-10.5.
Buchweizen	Zwe, Soz; Kö	ca. 300	200-250	18-35	50-90	10-15	-	2-3	25.6-25.7.
	Zwe, Soz; F, Gd	ca. 300	200-250	18-35	50-90	10-15	-	2-3	25.6-25.7.
	H; Kö, F	ca. 300	200-250	18-35	50-90	10-15	-	2-3	25.4.-20.5.
Tatarischer Buchweizen	Zwe, Soz; F, Gd	ca. 300	200-250	15-20	50-60	10-15	-	2-3	25.6.-10.8.
	H; Kö	ca. 300	200-250	15-20	50-60	10-15	-	2-3	25.4.-20.5.
Tabak (gepflanzt)	Blatt	-	3,3	-	-	62,5-70	45-5	-	25.4.-10.5.

 Pflanzenart	Anbau, Nutzung	Keimfähige Körner / m ²	Anzustrebende Pflanzenzahl bei Ernte pro m ² ,	Tausendkorngewicht (g)	Saatmenge bei Reinsaat (kg/ha)	Reihenweite (cm)	Ablage in der Reihe (cm) bei Einzelkornsaat bzw. Pflanzung	Saattiefe (cm)	Saatzeiten (Datum)
Tabak (gesät)	Blatt	1000- 1500	600-700	0,08	ca. 0,1	-	-	0,5-1	15.3.-25.3.
Reismelde (Quinoa)	Kö	100-200	40-80	2-4	3-6	40-50	-	1-1,5	15.4.-5.5.
Amaranth	Kö	40-60	25-40	0,6-1,2	0,3-0,5	40-50	4-6	0,5-1	1.5.-20.5.
Mariendistel	Kö	30-40	20-30	20-35	8-12	40-50	5-9	2-3	25.3.-31.4.
Chinaschilf (Miscanthus)	Biomasse	-	0,9-1,1	-	-	90-110	90-110	6-10	20.4.-15.5.
Krambe	Kö	190-250	140-180	6-8	15-20	20-30	-	2-3	25.3.-15.4.
Malve	Soz;F, Gd	150-200	120-14	5-7	9-15	10-15	-	1-2	25.6.-5.8.

Zeichenerklärung

H = Hauptfrucht

Us = Untersaat

Samen = Samenbau

Zwe = Zweitfrucht

Kö = Körnernutzung

Gd = Gründüngung, Brache

Wiz = Winterzwischenfrucht

F = Futternutzung

Soz = Sommerzwischenfrucht

CCM = Corn-Cob-Mix

Bs = Blanksaat

GPS = Ganzpflanzensilage zur Verfütterung oder Energienutzung

