



**Österreichische
Beschreibende Sortenliste 2020
Landwirtschaftliche Pflanzenarten**

Republik Österreich

Gemäß Saatgutgesetz 1997

Schriftenreihe 21/2020
ISSN 1560-635X

Zitation der Beschreibenden Sortenliste

AGES (Hrsg.), 2020: Österreichische Beschreibende Sortenliste 2020 Landwirtschaftliche Pflanzenarten. Schriftenreihe 21/2020, ISSN 1560-635X.

Beschreibende Sortenliste im Internet

<http://www.ages.at/service/service-landwirtschaft/sorte>

<https://bsl.baes.gv.at>

<http://www.ages.at/service/service-landwirtschaft/agrar-online-tools/sortenfinder>

Medieninhaber, Herausgeber und Verleger

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH
Geschäftsführung: Dipl.-Ing. Dr. Thomas Kickingner, Dr. Anton Reinl

Für den Inhalt verantwortlich

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH
Geschäftsfeld Ernährungssicherung
Institut für Nachhaltige Pflanzenproduktion
Dipl.-Ing. Klemens Mechtler, Dipl.-Ing. Michael Oberforster

Kontakt

Österreichische Agentur für Gesundheit und Ernährungssicherheit GmbH
Institut für Nachhaltige Pflanzenproduktion
Spargelfeldstraße 191
A-1220 Wien

Telefon: +43 (0) 50555 – 34901

Telefax: +43 (0) 50555 – 34909

E-Mail: office.npp@ages.at

UID: ATU 54088605; Firmenbuch Nr.: FN 223056 z; DVR 0014541

<http://www.ages.at>

Bezugsbedingungen

Die Gesamtausgabe der Österreichischen Beschreibenden Sortenliste erscheint einmal jährlich.
Der Bezugspreis beträgt vorbehaltlich allfälliger Preisänderungen € 19,- inkl. MwSt. pro Exemplar.

Bestellungen werden per Telefax +43 (0) 50555 – 34909 oder per E-Mail an office.npp@ages.at entgegengenommen. Abonnements werden automatisch verlängert, sofern nicht bis zum 31. März des Folgejahres eine Kündigung erfolgt ist.

Bankverbindung

BAWAG P.S.K. / IBAN: AT85 6000 0000 9605 1513 / BIC: BAWAATWW

Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise oder Reproduktion auf fotomechanischem Wege, nur mit Genehmigung des Herausgebers.

Winterkümmel – Übersicht der Sorteneigenschaften

Sorte, Züchterland	Zulassungsjahr	Entwicklung							Kornertrag	Tausendkornmasse
		vor Winter	nach Winter	Auswinterung	Blühbeginn	Wuchshöhe	Reifezeit	Lagerung		
Ass, A	2003	6	7	3	5	6	5	3	4	7
GL Isabell, A	2017	7	7	3	6	6	6	4	7	7

Winterkümmel – Ergebnisse von 2013 bis 2017

Sorte	Kornertrag, Rel%	Tausendkornmasse, g	Prüfjahre
Ass	100	2,7	4
GL Isabell	124	2,7	4
Standardmittel, dt/ha	19,1		

Versuchsstandorte: Fuchsenbigl, Großnondorf, Grabenegg, Ritzlhof, Freistadt, Schönfeld

Mohn – Übersicht der Sorteneigenschaften

Sorte, Züchterland	Zulassungsjahr	Blütenfarbe ¹⁾			Entwicklung					Peronospora	Kornertrag	Tausendkornmasse
		Kapsel ²⁾	Kornfarbe ³⁾		Auswinterung	Blühbeginn	Reifezeit	Wuchshöhe	Lagerung			
Wintermohn												
Josef, A	2001	r	Schl	b	5	5	6	7	4	5	7	5
Zeno2002, A	2001	v	Schl	b	4	5	5	5	3	4	7	5
Zeno Morphex, A ⁴⁾	2007	v	Schl	b	7	4	4	5	2	3	6	5
Sommermohn												
Aristo, A	2005	ra	Schl	b	-	6	7	8	3	-	6	6
Edel-Rot, A	1990	r	Schü	g	-	5	5	6	2	-	6	6
Edel-Weiß, A	1990	w	Schü	g	-	5	5	6	3	-	5	6
Florian, A	1995	r	Schl	g	-	5	6	7	3	-	5	7
Zeta, A	2002	w	Schl	b	-	3	4	7	2	-	5	6

1) r = rot, ra = rosa, v = violett, w = weiß

2) Schl = Schließmohn, Schü = Schüttmohn

3) b = blau, g = grau

4) Sorte mit sehr niedrigem Morphingehalt in der Kapsel