

**Tabelle 4: Eigenschaften der im LSV geprüften Sorten nach beschreibender Sortenliste des Bundessortenamtes (Stand: 17.12.2020, Quelle: BSA)**

								Neigung zu	Ertrags- und Qualitätseigenschaften							Zulassung	
	Sortentyp <sup>3</sup>	Züchter / Vertreiber	Entwicklung v. Winter	Blühbeginn	Reifeverzögerung Stroh	Reife	Pflanzenlänge	Lager	Tausend-kornmasse	Kornertrag	Ölertrag	Ölgehalt	Rohprotein-ertrag	Rohprotein-gehalt	Glucosinolat-gehalt	Jahr der Zulassung	Zulassungs-rubrik <sup>4</sup>
Architect <sup>1)</sup> VRS	H	Limagrain	5	4	4	5	6	3	4	8	7	7	6	4	3	2017	1
Attletick EU VGL	H	RAGT	5	3	4	5	5	3	4	7	6	7	6	5		2013	2
Hatrick	H	NPZ	5	3	5	5	5	3	4	7	7	7	5	4	3	2016	1
DK Exception EU	H	Bayer / Dekalb	5	4	4	5	5	3	4	8	7	6	6	4		2014	2
Trezzor EU	H	RAGT	5	3	4	5	5	3	4	8	7	7	6	4		2014	2

	Sortentyp <sup>3</sup>	Züchter / Vertreiber	Entwicklung v. Winter	Blühbeginn	Reifeverzögerung Stroh	Reife	Pflanzen- länge	Lager	Tausend- kornmasse	Kornertrag	Ölertrag	Ölgehalt	Rohprotein- ertrag	Rohprotein- gehalt	Glucosinolat- gehalt	Jahr der Zulassung	Zulassungs- rubrik <sup>4</sup>
Muzzical	H	RAGT	5	2	5	5	5	3	4	7	7	7	5	3	3	2016	1
DK Expansion EU	H	Bayer / Dekalb	5	4	4	5	6	3	4	7	7	7	6	5		2015	2
Advocat <sup>1)</sup>	H	Limagrain / BayWa	5	4	6	5	6	3	4	8	7	7	6	5	3	2017	1
Fossil	H	NPZ / Rapool	5	3	5	5	6	3	4	8	7	7	6	4	3	2018	1
Algarve <sup>1)</sup>	H	Limagrain	5	3	5	5	6	3	4	8	8	8	6	4	3	2018	1
SY Alix <sup>2)</sup>	H	Syngenta Seed	5	3	4	5	5	3	4	6	5	7	4	5	3	2018	1
Croozer <sup>2)</sup>	H	NPZ	5	2	6	5	5	3	4	8	8	7	6	4	3	2019	1
Bender VRS	H	DSV	5	3	5	5	5	3	4	7	7	9	5	5	3	2015	1
Puzzle	H	NPZ / Rapool	5	2	4	5	5	3	4	8	7	6	6	3	3	2017	1

	Sortentyp <sup>3</sup>	Züchter / Vertreiber	Entwicklung v. Winter	Blühbeginn	Reifeverzögerung Stroh	Reife	Pflanzen- länge	Lager	Tausend- kornmasse	Kornertrag	Ölertrag	Ölgehalt	Rohprotein- ertrag	Rohprotein- gehalt	Glucosinolat- gehalt	Jahr der Zulassung	Zulassungs- rubrik <sup>4</sup>
Violin <sup>1)</sup>	H	NPZ	5	3	5	5	6	3	4	8	8	8	6	4	3	2018	1
Ludger <sup>1)</sup> VGL	H	DSV	5	3	4	5	6	3	4	8	8	8	6	4	3	2018	1
Smaragd <sup>1)</sup>	H	DSV	5	3	5	5	5	3	4	8	8	8	6	4	3	2018	1
Armani <sup>1)</sup>	H	BASF	6	4	5	6	6	3	4	7	7	8	6	5	3	2018	1
Ambassador	H	Limagrain	6	3	4	5	6	3	5	9	8	7	7	4	3	2019	1
Ernesto KWS	H	KWS	5	3	5	5	6	3	4	8	8	8	6	4	3	2019	1
Heiner	H	DSV	5	3	4	5	6	3	4	9	9	9	6	3	3	2019	1
Ivo KWS	H	KWS	5	2	5	5	5	3	4	8	8	7	7	5	3	2019	1
PT 271	H	Pioneer / Corteva	Ohne Voraussetzung des landeskulturellen Wertes zugelassen														3
Aganos <sup>1)</sup>	H	Syngenta	5	3	4	5	6	3	5	9	7	6	7	4	3	2019	1

	Sortentyp <sup>3</sup>	Züchter / Vertreiber	Entwicklung v. Winter	Blühbeginn	Reifeverzögerung Stroh	Reife	Pflanzen- länge	Lager	Tausend- kornmasse	Kornertrag	Ölertrag	Ölgehalt	Rohprotein- ertrag	Rohprotein- gehalt	Glucosinolat- gehalt	Jahr der Zulassung	Zulassungs- rubrik <sup>4</sup>
Pandora	H	RAGT/ NPZ	5	3	4	5	5	3	4	8	8	8	6	4	3	2019	1
Daktari <sup>1)</sup>	H	DSV	5	3	5	5	5	3	4	9	9	8	6	3	3	2020	1
LG Alledor <sup>1),2)</sup>	H	Limagrain	5	3	4	5	5	3	4	7	7	8	6	4	3	2020	1
LG Activus <sup>1)</sup>	H	Limagrain / BayWa	5	3	5	5	5	3	5	9	9	8	7	3	3	2020	1

<sup>1)</sup> Resistenz gegen Turnip Yellow Virus (TuYV)

<sup>2)</sup> Rassenspezifische Kohlhernieresistenz

### <sup>(3)</sup> Bedeutung der Noten für Sortentyp

Note Bedeutung

H

L

V

### <sup>(4)</sup> Bedeutung der Noten für Zulassungsrubrik

Note Bedeutung

1 Mit Voraussetzung des landeskulturellen Wertes in Deutschland zugelassen

2 In einem anderen EU-Land zugelassen

3 Ohne Voraussetzungen des landeskulturellen Wertes zugelassen

4 Zur Ausfuhr außerhalb der Vertragsstaaten bestimmt