

## DIE ERGEBNISSE FÜR DEN NORDEN UND DEN NORDWESTEN

### Schleswig-Holstein

	mehrfährig	Empfehlungen
<b>Silomais</b>		
früh	(100 = 132,7 GJ NEL/ha): KWS Curacao <sup>1)</sup> , Jakleen, Amarola (je 104), RGT Exxon (103), Capuceen <sup>1)</sup> , LG 31223, Farmarquez, SY Liberty, LG 31207 (je 102), Wesley, Farmodena <sup>1)</sup> , Rancador (je 101), Amanova, P 7948, DKC 3218, KWS Johaninio (100)	<b>Futternutzung:</b> P 7647, Amanova, Amarola, KWS Curacao <sup>1)</sup> , KWS Johaninio, LG 31207, Rancador, KWS Emporio; <b>maisbetont:</b> Beppo <sup>1)</sup> , RGT Exxon; <b>grasbetont:</b> P 7381, Emeleen, Ileo, Benco, DKC 3218 <b>Energienutzung:</b> Amanova, Amarola, Benco, Beppo <sup>1)</sup> , KWS Curacao <sup>1)</sup> , KWS Johaninio, LG 31207, Rancador <b>sicher abreifend:</b> Futter: Wesley, P 7948, Farmodena; Energie: SY Liberty, Wesley, Capuceen <sup>1)</sup> , Farmodena <sup>1)</sup> , Jakleen, LG 31223 <b>zur Probe:</b> Futter: Aroldo
mittel-früh	(100 = 138,6 GJ NEL/ha): Ludmilo <sup>1)</sup> , Amaroc (103), LG 31272, KWS Robertino, Plutor, Clooney <sup>1)</sup> , DKC 3323 (je 102), LG 32257, DKC 3414, P 8317 (je 101)	<b>Futternutzung:</b> Amaroc, DKC 3323 <sup>1)</sup> , KWS Jaro, KWS Robertino, LG 31238, LG 32257, Greatful, Plutor, Glutexo <b>grasbetont:</b> DKC 3327, Farmactos, Micheleen, KWS Otto <b>maisbetont:</b> LG 31224, Ludmilo <sup>1)</sup> <b>Energienutzung:</b> Amaroc, DKC 3323 <sup>1)</sup> , DKC 3327, KWS Jaro, KWS Robertino, LG 31224, LG 32257, Ludmilo <sup>1)</sup> , Bernardino, Plutor, Clooney <sup>1)</sup> , Glutexo <b>sicher abreifend:</b> Futter: Privat; Energie: Privat, Already <sup>1)</sup> , DKC 3414, DKC 3418, LG 31272 <b>zur Probe:</b> Futter: P 83224; Energie: KWS Lupollino
<b>Körnermais</b>		
Die Ergebnisse lagen bis Redaktionsschluss noch nicht vor. Sie finden sie online unter <a href="http://www.topagr.com/mais2025">www.topagr.com/mais2025</a>		
1) Zweijährig geprüft		top agrar; Quelle: <a href="http://www.lksh.de">www.lksh.de</a>

### Niedersachsen

	mehrfährig	Empfehlungen
<b>Silomais (Region Nord)</b>		
früh	(100 = 137 GJ NEL/ha): KWS Curacao (105), RGT Exxon, Amarola, DKC 3327 <sup>1)</sup> (je 103), Rancador, LG 31223 (je 102), Wesley, Capuceen, Farmarquez, Beppo (je 101), SY Liberty, Jakleen, KWS Johaninio, Amavit, Amanova, KWS Emporio (je 100)	<b>grasbetont:</b> Rancador, P 7647, KWS Johaninio, Agromilas, Ileo, Amanova, P 7381, LG 31205 <sup>2)</sup> <b>maisbetont:</b> RGT Exxon, Amarola, LG 31223, Wesley, Rancador, KWS Emporio, Amavit <b>für Biogas:</b> KWS Curacao, RGT Exxon, Amarola, LG 31223, Wesley, Rancador, Farmarquez, Capuceen, Beppo
mittel-früh	(100 = 140 GJ NEL/ha): LG 31272, ES Traveler, EC Gisella <sup>1)</sup> (je 103), Plutor, Already, P 8317, DKC 3323 (je 101), DKC 3418, DKC 3327, Haiko, P 8153, LG 32257, Clooney, Greatful, Ludmilo, LG 31245, Bots (je 100)	<b>grasbetont:</b> DKC 3323, Plutor, LG 32257, Greatful, Privat, KWS Jaro <sup>2)</sup> , Chelsey <b>maisbetont:</b> ES Traveler, DKC 3323, Already, Plutor, P 8317, DKC 3327, Bots, LG 32257, Greatful, LG 31238 <b>für Biogas:</b> ES Traveler, LG 31272, DKC 3327, DKC 3418, DKC 3414, Haiko
<b>Silomais (Region Ost)</b>		
früh	(100 = 140 GJ NEL/ha): KWS Curacao, DKC 3327 <sup>1)</sup> (je 104), RGT Exxon (103), LG 31223, Wesley (je 102), Rancador, Amarola, Capuceen, Farmarquez, Jakleen (je 101), Beppo, P 7647, SY Liberty, BRV 2224 A, Amanova, Agromilas, KWS Emporio (je 100)	<b>grasbetont:</b> Rancador, P 7647, KWS Johaninio, Agromilas, Ileo, Amanova, P 7381 <b>maisbetont:</b> KWS Curacao, RGT Exxon, LG 31223, Wesley, Rancador, KWS Emporio <b>für Biogas:</b> KWS Curacao, RGT Exxon, Amarola, LG 31223, Wesley, Farmarquez, Capuceen, Jakleen
mittel-früh	(100 = 147 GJ NEL/ha): ES Traveller (103), LG 31272, DKC 3418 (je 102), Already, DKC 3327 (je 101), DKC 3414, DKC 3323, DKC 3438, LG 31245, Plutor, Haiko, Ludmilo, P 8317 (je 100),	<b>grasbetont:</b> DKC 3323, Plutor, LG 32257, Greatful, LG 31238, KWS Jaro <sup>2)</sup> , DS 1890 B <sup>2)</sup> <b>maisbetont:</b> ES Traveler, DKC 3323, LG 31272, Already, Plutor, DKC 3327, DKC 3419, <b>für Biogas:</b> ES Traveler, LG 31272, DKC 3327, DKC 3418, DKC 3414, DKC 3438, Haiko
mittel-spät	(100 = 149 GJ NEL/ha): Ladino, Clementeen, DS 1891B <sup>2)</sup> (je 102), Snowy, SU Crumber, SY Amfora, Farmirage, Justy, Farmpower (je 101), EC Gisella, Agrogant, Lacorna (je 100)	<b>grasbetont:</b> Justy, Smartboxx, Lacorna, Farmoritz <b>maisbetont:</b> Ladino, DS 1891 B <sup>2)</sup> , Justy, Farmirage, EC Gisella, SY Amfora, SU Crumber, Snowy, Bone <b>für Biogas:</b> Ladino, DS 1891 B <sup>2)</sup> , Justy, Farmirage, EC Gisella, SY Amfora, SU Crumber, Agrogant, Clementeen

1) Vergleichssorte; 2) 2024 nicht mehr geprüft

top agrar; Quelle: [www.lwk-niedersachsen.de](http://www.lwk-niedersachsen.de)

Niedersachsen

	mehrfähig	Empfehlungen
<b>Silomais (Region Süd)</b>		
früh	(100 = 146 GJ NEL/ha): KWS Curacao (104), DKC 3327 <sup>1)</sup> , RGT Exxon (je 103), Wesley, Farmaquez (102), Capuceen, Jakleen, SY Liberty, Rancador, P 7647, LG 31223 (je 101), Amarola, Beppo, KWS Emporio, DKC 3218, KWS Emporio, DKC 3218, KWS Johaninio (je 100)	<b>grasbetont:</b> Rancador, P 7647, KWS Johaninio, Agromilas, Ileo, Amanova, P 7381, LG 31205 <sup>2)</sup> <b>maisbetont:</b> KWS Curacao, RGT Exxon, Wesley, Farmaquez, Capuceen, KWS Emporio <b>für Biogas:</b> KWS Curacao, RGT Exxon, Wesley, SY Liberty, Farmaquez, Capuceen, KWS Emporio, Jakleen
mittel-früh	(100 = 153 GJ NEL/ha): ES Traveller (103), DKC 3418 (102), DKC 3438, DKC 3323, DKC 3327, P 8317, Already, Ludmilo, LG 31272 (je 101), Haiko, LG 31224, LG 32257, LG 31245, Jakobo, DKC 3414, Bots, Clooney (je 100)	<b>grasbetont:</b> DKC 3323, Plutor, LG 32257, Greatful, LG 31238, Privat, KWS Otto <sup>2)</sup> , KWS Jaro <sup>2)</sup> , DS 1890 B <sup>2)</sup> , Chelsey <b>maisbetont:</b> ES Traveler, DKC 3323, Already, LG 31245, Ludmilo, P 8317, DKC 3327, LG 31224, LG 32257 <b>für Biogas:</b> ES Traveler, DKC 3323, DKC 3327, DKC 3418, DKC 3414, DKC 3438, Haiko
mittel-spät	(100 = 157 GJ NEL/ha): Farmpower, DS 1891B, Ladino (je 102), SY Amfora, SU Crumber, Clementeen, Agrogant (je 101), Farmirage, Fight, Smartboxx, Justy, Janeen, Snowy, EC Gisella (je 100)	<b>grasbetont:</b> Justy, Farmpower, Farmirage, EC Gisella, SY Amfora, Bismark, Lacorna, Farmoritz, Janeen <b>maisbetont:</b> Farmpower, Farmirage, Smartboxx, SY Amfora, SU Crumber, Bone <b>für Biogas:</b> Ladino, DS 1891 B <sup>2)</sup> , Farmpower, SY Amfora, SU Crumber, Fight, Agrogant
<b>Silomais (Region West)</b>		
früh	(100 = 145 GJ NEL/ha): KWS Curacao, DKC 3327 <sup>1)</sup> (je 104), RGT Exxon (103), Amarola, LG 31223, Wesley (je 102), Rancador, SY Liberty, Farmaquez, Capuceen (je 101), Beppo, Jakleen, P 7647, KWS Johaninio (je 100)	<b>grasbetont:</b> Rancador, P 7647, KWS Johaninio, Agromilas, Ileo, Amanova, P 7381, LG 31205 <sup>2)</sup> <b>maisbetont:</b> RGT Exxon, Amarola, LG 31223, Wesley, Rancador, KWS Emporio, Amavit <b>für Biogas:</b> KWS Curacao, RGT Exxon, Amarola, LG 31223, Wesley, SY Liberty, Farmaquez, Capuceen
mittel-früh	(100 = 149 GJ NEL/ha): ES Traveler (103), DKC 3323, Already, LG 31272, LG 31245, DKC 3418 (je 101), Ludmilo, DKC 3327, Clooney, DKC 3414, Plutor, P 8317, DKC 3438, LG 32257, Maxoleta, Bots, P 8153 (je 100)	<b>grasbetont:</b> DKC 3323, LG 31245, Ludmilo, Plutor, LG 32257, Greatful, LG 31238, Privat, KWS Jaro <sup>2)</sup> , Chelsey <b>maisbetont:</b> ES Traveler, DKC 3323, Already, LG 31245, Plutor, Bots, LG 32257 <b>für Biogas:</b> ES Traveler, DKC 3327, DKC 3418, DKC 3414, DKC 3438
mittel-spät	(100 = 153 GJ NEL/ha): Ladino (103), DS 1891B, Justy (je 102), Farmpower, Clementeen, Farmirage, Snowy, EC Gisella (je 101), Smartboxx, SU Crumber, Agrogant, SY Amfora, Fight, Bismark (je 100)	<b>grasbetont:</b> Justy, Farmpower, Farmirage, EC Gisella, SY Amfora, Bismark, Lacorna, Farmoritz, Janeen <b>maisbetont:</b> DS 1891 B <sup>2)</sup> , Justy, Farmpower, Farmirage, EC Gisella, Smartboxx, SY Amfora, SU Crumber, Bone <b>für Biogas:</b> Ladino, Justy, Farmpower, Farmirage, EC Gisella, SU Crumber, Fight, Agrogant
<b>Körnermais (Region Nord)</b>		
früh/ mittel-früh	(100 = 132 dt/ha): LG 32257, DKC 3323, Privat (je 104), Fight, Glutexo, Farmoritz (je 103), KWS Emporio, ES Traveler, LID 2404 C, Smartboxx (je 102), Amavit, LG 31240, Murphey, P 8317 (je 101), Ashley, LG 31238, Micheleen, Clooney, P 8271, Grizmo, Plutor (je 100)	<b>CCM:</b> KWS Emporio, LG 32257, DKC 3323, Farmoritz, ES Traveler, Privat, Glutexo, LID 2404 C, Smartboxx, Fight <b>Körnermais:</b> KWS Nevo, KWS Emporio, LG 32257, Amanova, Amavit, Ashley, Amarola, DKC 3323, LG 31212, Ileo
<b>Körnermais (Region West)</b>		
früh/ mittel-früh	(100 = 132,4 dt/ha): DKC 3323 (105), Privat, Farmoritz (je 104), LG 32257, ES Traveler, LID 2404 C, Glutexo (je 103), Smartboxx, Fight, Grizmo (je 102), KWS Emporio, Amavit, LG 31240, Murphey (je 101)	<b>CCM:</b> LG 32257, DKC 3323, Farmoritz, ES Traveler, Privat, Glutexo, LID 2404 C, Smartboxx, Fight, Grizmo <b>Körnermais:</b> KWS Nevo, KWS Emporio, LG 32257, Amanova, Amavit, Ashley, Amarola, DKC 3323, LG 31212, Ileo, Chelsey
<b>Körnermais (Region Süd-Ost)</b>		
früh/ mittel-früh	(100 = 134,2 dt/ha): DKC 3323 (107), Farmoritz (106), ES Traveler (104), LG 32257, LID 2404 C, Smartboxx, Fight, Glutexo, Privat (je 103), LG 31240, Wesley (je 102), Clooney, Murphey, Grizmo, Plutor, Sumumba (je 101)	<b>CCM:</b> LG 32257, DKC 3323, Farmoritz, ES Traveler, Privat, Glutexo, LID 2404 C, Smartboxx, Fight, Wesley, LG 31240 <b>Körnermais:</b> KWS Nevo, KWS Emporio, LG 32257, Amanova, Amavit, Ashley, Amarolas, DKC 3323, LG 31212, Chelsey

1) Vergleichssorte; 2) 2024 nicht mehr geprüft

top agrar; Quelle: www.lwk-niedersachsen.de

POWERED BY  
**Asorbital®**  
FORMULATION TECHNOLOGY



**NEU!**  
VERBESSERTE  
KOMBINATION  
MIT PIOLI® &  
SORATEL®



**AVASTEL®**  
**Pack**

Die + +  
**Wirkstoffe für den  
sicheren Schutz vor  
Pilzkrankheiten im  
Getreide**

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen.  
© reg. WZ: AVASTEL, SORATEL; ADAMA Unternehmensgruppe; PIOLI: BASF

**DIE ERGEBNISSE FÜR DEN WESTEN UND DEN OSTEN**

**Nordrhein-Westfalen**

	mehrfährig	Empfehlungen
<b>Silomais, Niederungslagen</b>		
früh	(100 = 151,1 GJ NEL/ha): Wesley, Amarola, Jakleen* (je 103), RGT Exxon, KWS Johaninio (102), SY Liberty, Amavit, Farmarquez, LG31223, Amanova (je 101)	<b>3-jährig</b> für Futter und Biogas: Amarola, KWS Johaninio, SY Liberty, Wesley, RGT Exxon; nur Futter: P7381, Ileo, Emeleen*, Amavit, P7948* ; nur Biogas: ES Myrdal, Benco*, LG31223, Farmarquez, Jakleen* <b>2-jährig</b> für Futter und Biogas: KWS Emporio; nur Biogas: KWS Curacao* <b>zur Probe</b> für Futter und Biogas: Evidence (Q); nur Futter: LG31230
mittel-früh	(100 = 155,8 GJ NEL/ha): ES Traveler, LG31224* (je 103), DKC3327, DKC3438, DKC3418, Bernardino (je 102), DKC3414, LG32257, Plutor (je 101), LG31245 (je 100)	<b>3-jährig</b> für Futter und Biogas: DKC3327, LG31224*, Bernardino, Privat*, DKC3414, DKC3418; nur Futter: Ashley, LG32257 (Q), LG31245, Plutor (Q); nur Biogas: LG31238, Agro Haiko, DKC3438, ES Traveler <b>2-jährig</b> für Futter und Biogas: Clooney*, Farmüller*, P8317; nur Futter: DKC3323, Bots* <b>zur Probe</b> für Futter und Biogas: P83224, SY Remco; nur Futter: LG31265*; nur Biogas: Agrolupo, Bulinga*, KWS Lupollino
mittel-spät	(100 = 159,9 GJ NEL/ha): Farmpower (103), SY Amfora (102), EC Gisella*, Smartboxx*, Agrogant, KWS Shako, Clementeen*, Farmirage, Janeen, P8888 (je 101)	<b>3-jährig</b> für Futter und Biogas: Bismark* (Q), EC Gisella*, Farmirage, Farmoritz* (Q), Farmpower (Q), SY Amfora, SU Crumber; nur Futter: Farmalou, Janeen, Smartboxx*; nur Biogas: Agrogant, Clementeen*, P8888, KWS Shako <b>2-jährig</b> für Futter und Biogas: Bone*, Justy*, Fight*; nur Biogas: Ladino <b>zur Probe</b> nur Futter: DKC4042, Rooma*; nur Biogas: KWS Berro, KWS Monumento*, Honoreen*
<b>Silomais, Höhen- und Übergangslagen</b>		
	(100 = 125,7 GJ NEL/ha): LG31238 (106), Jakleen* (104), RGT Exxon, LG31224*, Wesley (je 103), KWS Johaninio (102), Amavit, Farmarquez, Amaro, DKC3218* (je 101)	<b>3-jährig</b> für Futter und Biogas: P7381, Ileo (Q), Emeleen*, Amanova, Amarola, Amavit, KWS Johaninio, LG31207*, SY Liberty, Wesley, Farmarquez (B), Jakleen*, RGT Exxon, LG31224*, LG31238 <b>2-jährig</b> für Futter und Biogas: KWS Curacao*, Capuceen*, KWS Emporio, Ludmilo* (B), Chelsey, DKC3323 <b>zur Probe:</b> DKC3144, LG31215, Evidence (Q)
<b>Körnermais<sup>1)</sup></b>		
	(100 = 139 dt/ha): LG32257, Glutexo*, Wesley (je 105), Privat* (104), Farmoritz*, ES Traveler (je 103), Digital*, P8812*, Amanova (je 102), Sumumba (101)	<b>3-jährig:</b> Amarola, Amavit, KWS Emporio, Amanova, Digital*, LG 32257, Privat*, Wesley, ES Traveler, Farmoritz*, Glutexo*, P8812* <b>2-jährig:</b> KWS Nevo, Chelsey, LID2404C, LG31240, Agro Grizmo*, DKC3323, Smartboxx* <b>zur Probe:</b> Amatino, Aroldo, KWS Arturello, Amarone, Rooma*

\*EU-Sorte; (B) = vornehmlich Biogasnutzung; (Q) = Qualitätssorte, hohe Energie- und Stärkekonzentration; 1) Nordrhein-Westfalen und Niedersachsen prüfen ein einheitliches Sortiment. top agrar; Quelle: www.landwirtschaftskammer.de

**Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Sachsen, Thüringen**

	mehrfährig	Empfehlungen
<b>Silomais</b>		
früh	D-Süd (100 = 108,8 GJ NEL/ha): Wesley (103), RGT Exxon (101) Verwitterungsstandorte (100 = 116 GJ NEL/ha): SY Liberty (103), DKC 3218* (102), Wesley (101), Emeleen*, RGT Exxon (je 100) Löss-Standorte (100 = 132,8 GJ NEL/ha): SY Liberty (104), DKC 3218* (103), RGT Exxon (101), Wesley (100)	RGT Exxon, P 7948*, Wesley, KWS Johaninio <sup>1)</sup> , Jakleen <sup>1)</sup> RGT Exxon, DKC 3218*, Emeleen*, SY Liberty, Wesley, LG 31212*, KWS Johaninio <sup>1)</sup> , LG 31222 <sup>1)</sup> , Jakleen <sup>1)</sup> RGT Exxon, DKC 3218*, SY Liberty, Farmarquez, P 7647, Wesley, KWS Johaninio <sup>1)</sup> , Jakleen <sup>1)</sup>
mittel-früh	D-Süd (100 = 111,1 GJ NEL/ha): DKC 3327, DKC 3438, ES Traveler (je 104), LG 31224* (je 102) Löss-Standorte (100 = 137,4 GJ NEL/ha): ES Traveler, DKC 3327 (je 102), DKC 3438, LG 31224* (je 101), Plutor, LG 32257 (je 100)	ES Traveler, Glutexo*, LG 31224*, DKC 3327, DKC 3438, LG 31245, Kuno <sup>1)</sup> , SY Invictus <sup>1)</sup> , DKC 3414 <sup>1)</sup> , DKC 3418 <sup>1)</sup> , LG 31272 <sup>1)</sup> <b>Zweijährig geprüft:</b> DKC 3323 ES Traveler, LG 31224*, Ashley, DKC 3327, DKC 3438, LG 32257, LG 31245, SY Invictus <sup>1)</sup> , Greatful <sup>1)</sup> , DKC 3414 <sup>1)</sup> , DKC 3418 <sup>1)</sup> , LG 31272 <sup>1)</sup> <b>Zweijährig geprüft:</b> P 8317, DKC 3323, Maxoleta*
mittel-spät	D-Süd (100 = 106,8 GJ NEL/ha): Clementeen* (103), Smartboxx* (102), SU Crumber, Farmpower (je 101)	Farmpower, SU Crumber, Clementeen*, Smartboxx <sup>1)</sup> , SY Amfora <sup>1)</sup> , Cracker <sup>1)</sup> , LG 31285 <sup>1)</sup> , Senator <sup>1)</sup> <b>Zweijährig geprüft:</b> Ladino, Justy*

\*EU-Sorte; 1) Sorte 2024 nicht mehr in den Landessortenversuchen geprüft top agrar; Quelle: www.isip.de --> Region „Brandenburg“, www.lfulg.sachsen.de, www.llg.sachsen-anhalt.de, www.landwirtschaft-mv.de, www.tllr.thueringen.de



Foto: Mund

◁ Das niederschlagsreiche Jahr 2024 brachte vielerorts hohe Erträge, aber schwierige Erntebedingungen mit sich.

**Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt, Sachsen, Thüringen**

	mehrfährig	Empfehlungen
<b>Körnermais</b>		
früh	Löss-Standorte (100 = 116,7 dt/ha): Amavit (98), RGT Exxon (97) Diluviol-Standorte Süd (100 = 112,4 dt/ha): KWS Emporio (100), Amavit (99)	Amavit <b>Zweijährig geprüft:</b> Chelsey Amavit, KWS Emporio
mittel-früh	Löss-Standorte (100 = 116,7 dt/ha): Glutexo* (105), LG 32257 (103), Murphey, Wesley, Plutor (je 102), DKC 3438, P 8271* (je 101) ES Traveler (100) Diluviol-Standorte Süd (100 = 112,41 dt/ha): Glutexo* (106), ES Traveler (104), LG 32257, Plutor (je 102), Wesley, DKC 3438 (je 101), KWS Gustavius, Murphey (je 100)	KWS Gustavius, P 8271, Wesley, DKC 3438, Plutor, LG 32257, ES Blackjack <sup>1)</sup> , Privat <sup>1)</sup> , P 8255 <sup>1)</sup> , Volney <sup>1)</sup> <b>Zweijährig geprüft:</b> DKC 3323, LID 2404 C KWS Gustavius, ES Traveler, Glutexo*, Wesley, DKC 3438, Plutor, LG 32257, Kuno <sup>1)</sup> , P 8255 <sup>1)</sup> , Cracker <sup>1)</sup> , Volney <sup>1)</sup> <b>Zweijährig geprüft:</b> DKC 3323, DKC 3400
Die weiteren Ergebnisse und Empfehlungen für die „Diluviol-Standorte Nord“ und „Mecklenburg-Vorpommern Süd“ lagen bis Redaktionsschluss noch nicht vor. Sie finden die Daten online unter <a href="http://www.topagrar.com/mais2025">www.topagrar.com/mais2025</a>		

\*EU-Sorte; 1) Sorte 2024 nicht mehr in den Landessortenversuchen geprüft top agrar; Quelle: www.isip.de --> Region „Brandenburg“, www.lfulg.sachsen.de, www.llg.sachsen-anhalt.de, www.landwirtschaft-mv.de, www.tllr.thueringen.de



**Univoq™**

Inatreq™ active

**FUNGIZID**

Der neue Wirkstoff gegen Krankheiten im Getreide

- Beeindruckende Wirkung gegen alle relevanten Krankheiten im Getreide
- Höchste Wirksamkeit gegen Septoria inkl. resistenter Stämme
- Zukunftsweisende i-Q4 Formulierung für höchste Anwenderzufriedenheit



DIE SORTENLEISTUNG IM SÜDEN UND SÜDWESTEN

Bayern		
	mehrfährig	Empfehlungen
<b>Silomais</b>		
früh/ Grenz- lagen	(100 = 131,7 GJ NEL/ha): Ludmilo (103), Micheleen, DKC 3323, DKC 3117 (je 102), Wesley, Jakleen, KWS Jaro (je 101), Capuceen, RGT Exxon, LG 32257 (je 100)	<b>Oberbayern Süd:</b> Futter: Wesley, Jakleen; Biogas: SY Liberty, Wesley, Jakleen <b>Schwaben/Oberbayern-West:</b> Futter: SY Liberty, Wesley, Jakleen; Biogas: Beppo, SY Liberty <b>Niederbayern:</b> Futter: Wesley, Jakleen, RGT Exxon; Biogas: Wesley <b>Oberpfalz:</b> Futter und Biogas: KWS Johaninio, Wesley, Jakleen, RGT Exxon <b>Oberfranken:</b> Futter und Biogas: KWS Johaninio, SY Liberty, Wesley, Jakleen <b>Mittelfranken:</b> Futter und Biogas: P 7647, Wesley, Jakleen <b>Unterfranken:</b> KWS Johaninio
mittel- früh	(100 = 139,7 GJ NEL/ha): SY Remco (107), KWS Monumento (105), P 83224, Agrolupo, Greystone, KWS Berro (je 103), LG 31304 (102), Farmbeat, P 8317, Janeen (je 101), KWS Lupollino, Agrogant, DKC 4042, Farmpower, Ladino, Senator (je 100)	<b>Oberbayern Süd:</b> Futter: DKC 3323, KWS Jaro, Ludmilo, Micheleen, ES Bond, Greatful, LG 30258, P 8255, Already, DKC 3438, P 8317; Biogas: DKC 3323, Ludmilo, Micheleen, Neutrino, Already, DKC 3438, P 8317 <b>Schwaben/Oberbayern-West:</b> Futter: DKC 3323, KWS Jaro, Ludmilo, ES Bond, Greatful, LG 30258, P 8255, Already, DKC 3438, P 8317; Biogas: DKC 3323, KWS Jaro, Ludmilo, LG 31245, Neutrino, Already, DKC 3438, P 8317 <b>Niederbayern:</b> Futter: DKC 3323, KWS Jaro, LG 32257, Ludmilo, Micheleen, ES Bond, Greatful, LG 30258, P 8317; Biogas: DKC 3323, KWS Jaro, Ludmilo, Micheleen, ES Bond, P 8317 <b>Oberpfalz:</b> Futter: DKC 3323, LG 32257, Micheleen, SY Invictus, ES Bond, Greatful, LG 30258, DKC 3438, P 8317; Biogas: Capuceen, DKC 3323, LG 32257, SY Invictus, ES Bond, Greatful, LG 30258, Clooney, DKC 3438, P 8317 <b>Oberfranken:</b> Futter: DKC 3323, KWS Jaro, Ludmilo, Micheleen, ES Bond, Greatful, DKC 3438, P 8317; Biogas: DKC 3323, KWS Jaro, Ludmilo, Micheleen, ES Bond, Clooney, DKC 3438, P 8317 <b>Mittelfranken:</b> Futter: Micheleen, ES Bond, LG 30258, P 8255, Plutor; Biogas: Micheleen, ES Bond, Already, DKC 3438 <b>Unterfranken:</b> Futter: Farmfire, ES Bond, LG 30258, P 8255, LG 31256; Biogas: ES Bond, P 8255, Already, DKC 3438
mittel- spät/ spät		<b>Oberbayern Süd:</b> Futter: Farmpower, Janeen, Smartboxx, SY Amfora, SU Crumber; Biogas: Agrogant, Farmpower, Janeen, Smartboxx, SY Amfora, SU Crumber, P 8888, Senator, Novialis/DS 1901 C <b>Schwaben/Oberbayern-West:</b> Futter: Farmpower, Smartboxx, SY Amfora; Biogas: Agrogant, Janeen, Smartboxx, SU Crumber, P 8888, Senator, Novialis/DS 1901 C <b>Niederbayern:</b> Futter: Farmpower, Janeen, Smartboxx; Biogas: Agrogant, Farmpower, Janeen, Smartboxx, P 8888, Novialis/DS 1901 C <b>Oberpfalz:</b> Futter: Farmpower; Biogas: Agrogant, Farmpower, SY Amfora <b>Oberfranken:</b> Futter: Farmpower <sup>1)</sup> ; Biogas: Agrogant, Farmpower, SY Amfora <b>Mittelfranken:</b> Futter: Farmpower, Janeen, Smartboxx, SY Amfora; Biogas: Farmpower, Janeen, SY Amfora, P 8888, Senator, Novialis/DS 1901 C <b>Unterfranken:</b> Futter: Farmpower, Janeen, Smartboxx; Biogas: SY Amfora, Senator
<b>Körnermais<sup>2)</sup></b>		
früh		Alle Regionen: Ashley (außer Oberpfalz); Schwaben/Oberbayern West/Niederbayern: ES Yakari; Mittelfranken: KWS Emporio
mittel- früh	(100 = 139,5 dt/ha): Amarone, Arbori (je 106), KWS Editio, KWS Arturello (105), LID 2404 C, LID 2020 C (je 104), Fight, LG 32257, P 8436, Justy, P 8317, Smartboxx (je 103), Agro Sana, Evidence, Farmbeat, Greatful, DKC 3323 (je 102), Aroldo, DKC 3400, Snowy, ES Traveler, (je 101), Chelsey, P 8329, Sumumba (100)	<b>Oberbayern Süd:</b> KWS Gustavius, Agro Sana, Greatful, LG 32257, Arbori, P 8317 <b>Schwaben/Oberbayern West:</b> Detrico, KWS Gustavius, P 8329, Arbori, P 8317 <b>Niederbayern:</b> Detrico, KWS Gustavius, Agro Sana, Greatful, LG 32257, P 8329, Arbori, P 8317, Volney <b>Oberpfalz:</b> Detrico, Agro Sana, Greatful, LG 32257, Arbori, P 8317, Sumumba <b>Oberfranken:</b> Detrico, Agro Sana, Greatful, Arbori <sup>1)</sup> <b>Mittelfranken:</b> Detrico, KWS Gustavius, Greatful, P 8255, P 8329, Arbori <b>Unterfranken:</b> Detrico, Greatful, LID 2404 C, P 8329, Arbori
mittel- spät/ spät	(100 = 154,1 dt/ha): P 9610 (105), Auxkar, Exentrik, Excellio (je 104), Limagold (102), SY Enermax, KWS Camillo (je 100)	<b>Niederbayern:</b> Auxkar, Exentrik, P 9610 <b>Oberpfalz:</b> Auxkar, Exentrik

\* EU-Sorte; 1) nur auf warmen, günstigen Standorten anbauen; 2) Sorten mit hohen DON-Werten wurden trotz guter Ertragsergebnisse nicht in die Empfehlung aufgenommen. top agrar; Quelle: www.lfl.bayern.de

Baden-Württemberg

	mehrfährig	Empfehlungen
<b>Silomais</b>		
früh	(100 = 150,5 GJ NEL/ha): Agro Beppo* (105), Wesley (103), Jakleen* (102), LG 31212, Amarola (je 101), KWS Johaninio, ES Myrdal, Amanova (je 100)	<b>Silo- u. Biomassemais:</b> Wesley, Agro Beppo*, LG 31212, KWS Johaninio; <b>nur Silomais:</b> Jakleen*, P 7381, LG 31219*; <b>nur Biomassemais:</b> Amanova, Amarola, ES Myrdal
mittelfrüh	(100 = 154,2 GJ NEL/ha): Farmbeat (104), LG32257 (103), ES Traveler, LID2404 C (je 102), DKC 3327, Bernardino, Agro Ludmilo* (je 101), DKC 3418, Ashley (je 100)	<b>Silo- und Biomassemais:</b> LG 32257, Farmbeat, Agro Ludmilo*, LID 2404 C; <b>nur Silomais:</b> Ashley, LG 31224*, DKC 3323, Plutor, Digital; <b>nur Biomassemais:</b> DKC 3327, Bernardino, ES Traveler, DKC 3418
mittelspät	(100 = 132,5 GJ NEL/ha): Clementeen* (103), Farmpower, Ladino (je 102), Atlantico*, Justy* (je 101), Smartboxx*, SY Glorius, SY Amfora, Honoreen* (je 100)	<b>Silo- und Biomassemais:</b> Atlantico*, Farmpower, Ladino, Justy, Smartboxx*, Clementeen*; <b>nur Silomais:</b> Farmmurphy, SY Glorius, Bismark*
spät	(100 = 121,5 GJ NEL/ha): SY Solandri* (102), P9944*, Mendy*, Agro Determino* (je 101)	<b>Silo- und Biomassemais:</b> Agro Determino*, Kabanero*; <b>nur Silomais:</b> P 9944*, SY Solandri*; <b>nur Biomassemais:</b> Misteri CS, Mendy
<b>Körnermais</b>		
früh	(100 = 133,1 dt/ha): Aroldo, Chelsey (je 104), Around (103), Ashley, Farmalou, P 7818 (je 102), KWS Emporio, DKC 2990/M16064 (je 101), LG 31212, LID 1015 C, Amavit, SY Calo (je 100)	Amarola, Ashley, Chelsey (vorläufig), DKC 2990, ES Yakari*, Farmalou, KWS Emporio
mittelfrüh	(100 = 135 dt/ha): Arbori, Amarone (je 104), DKC 3888, P8436 (je 103), KWS Arturello (102), LID 2404 C, Smartboxx, P8812/M15517, KWS Editio, P 8317, LID 2020 C (je 101)	Arbori*, DKC 3888*, KWS Arturello, LG 32257, LID 2404 C (vorläufig), P 8317 (vorläufig), P 8812*, Smartboxx* (vorläufig)
mittelspät/ spät	(100 = 130 dt/ha): DKC 4320 (105), P 9610, Limagold, P 9757 (je 103), P 8834 (102), Auxkar, P 8660, Excellio (je 101)	Akanto* (vorläufig), Auxkar* (vorläufig), P 8834*, P 9610*, P 9757*

\*EU-Sorte

top agrar; Quelle: www.ltz-bw.de

# Sicherheit bei jedem Wetter!





STICKSTOFF  
STABILISIERT

## ALZON<sup>®</sup> neo-N

Der Allwetterdünger



UNIKAT  
Flexibilität  
Klimaschutz  
N-Effizienz  
Ertrag

Made in Germany



www.alzon-neo-n.de

Hessen<sup>1)</sup>

mehrfährig		Empfehlungen
<b>Silomais</b>		
<b>Übergangslagen West</b>		
früh	(100 = 128 GJ NEL/ha): Amarola, Capuceen (je 102), RGT Exxon, Wesley (je 102)	<b>3-jährig:</b> Amarola, Amavit, KWS Johaninio, Wesley <b>2-jährig:</b> Capuceen*
<b>Mittellagen Hessen und Rheinland-Pfalz</b>		
mittelfrüh	(100 = 138,1 GJ NEL/ha): LID 2404 C (102), LG 32257 (101)	<b>3-jährig:</b> DKC 3327, KWS Jaro, KWS Otto, LG 31224, LG 32257 <b>2-jährig:</b> Clooney, DKC 3323, LID 2404 C, Ludmilo
<b>Mitte-Süd, Hessen und Baden-Württemberg</b>		
mittel-spät	(100 = 132,5 GJ NEL/ha): Clementeen (103), Farmpower, Ladino (je 102)	<b>3-jährig:</b> Atlantico, Bismark, Clementeen, Farmpower, Farmurphy, Smartboxx, SY Glorius <b>2-jährig:</b> Justy, Ladino
<b>Körnermais</b>		
Die weiteren Ergebnisse und Empfehlungen für den Körnermais lagen bis zum Redaktionsschluss noch nicht vor. Sie finden die Daten online unter <a href="http://www.topagrar.com/mais2025">www.topagrar.com/mais2025</a>		
* EU-Sorte; 1) vorläufige Ergebnisse		top agrar; Quelle: <a href="http://www.llh-hessen.de">www.llh-hessen.de</a>

Rheinland-Pfalz

mehrfährig		Empfehlungen
<b>Silomais</b>		
<b>Höhenlagen<sup>1)</sup></b>		
früh	(100 = 126 GJ NEL/ha): Capuceen*, Amarola (je 102), Wesley, RGT Exxon, Emeleen* (je 101)	<b>3-jährig:</b> Wesley, Amavit, Amarola, <b>2-jährig:</b> Capuceen*
<b>Mitte-Süd trocken<sup>1)</sup></b>		
mittel-früh	(100 = 138 GJ NEL/ha): LID 2404 C (102), LG 32257, Ludmilo*, ES Traveler, LG 31224*, Clooney* (je 101)	<b>3-jährig:</b> LG 32257, KWS Jaro, DKC 3327, LG 31224*, Ludmilo, DKC 3323, LID 2404 C, Clooney
Die weiteren Ergebnisse und Empfehlungen für den Körnermais lagen bis Redaktionsschluss noch nicht vor. Sie finden die Daten online unter <a href="http://www.topagrar.com/mais2025">www.topagrar.com/mais2025</a>		
* EU-Sorte; 1) vorläufige Ergebnisse		top agrar; Quelle: <a href="http://www.dlr.rlp.de">www.dlr.rlp.de</a>

+++ Jetzt effizient organisch düngen! +++ Jetzt effizient organisch düngen! +++

**PIADIN®**  
**Das Original für**  
**Gülle-Profis!**

[www.piadin.de](http://www.piadin.de)

