



Foto: Höner

Mais: Die Siegersorten für Ihre Region

Nur zum Standort passende Maissorten liefern hohe und sichere Erträge. Hier finden Sie die mehrjährigen Ergebnisse der Landessortenversuche und die Empfehlungen für 2024.

Die feuchte Witterung im Spätsommer diesen Jahres erschwerte vielerorts zwar die Getreideernte, der Mais konnte hingegen von den Niederschlägen profitieren. In vielen Regionen lagen die Erträge über dem fünfjährigen Durchschnitt, sodass die gesamte bundesweit geerntete Silo- und Körnermaismenge höher war als im trockenen Vorjahr – das berichtete kürzlich das Deutsche Maiskomitee. Gebietsweise

erfolgte die Ernte allerdings unter erschwerten Bedingungen, weil es örtlich ab Oktober durchgängig regnete.

Um den Grundstein für hohe Erträge in der kommenden Saison zu legen, ist es wichtig, die unabhängigen Ergebnisse der Landessortenversuche (LSV) zu nutzen. Die Länderdienststellen empfehlen nur Sorten, die auf den jeweiligen Standorten mehrjährig sichere Leistungen bringen. Die LSV-Ergebnisse

stellen wir anhand von Relativerträgen (dt/ha bzw. GJ NEL/ha) vor, die Basis steht vorne in Klammern.

Auf den folgenden Seiten finden Sie die passenden Sorten für Ihre Region. Bis Redaktionsschluss lagen nicht alle Ergebnisse vor. Sobald sie veröffentlicht sind, finden Sie diese unter www.topagrar.com/mais2024.

*Ihr Kontakt zur Redaktion:
johanna.fry@topagrar.com*

DIE ERGEBNISSE FÜR DEN NORDEN UND DEN NORDWESTEN

Schleswig-Holstein

	mehrfährig	Empfehlungen
Silomais		
früh	(100 = 129,9 GJ NEL/ha): Capuceen*, RGT Exxon (je 104), Jakleen*, Amarola (je 103), LG31223, Rancador, Wesley, KWS Curacao*, Farmarquez, LG31207* (je 102), Farmodena*, SY Liberty, Benco*, KWS Johanning, Beppo*, DKC3218* (je 101), KWS Emporio*, Espirito, Emeleen* (je 100)	Futternutzung: Amanova, Rancador, KWS Johanning, Ileo, LG31205*, Wesley, Amarola, LG31207*, Espirito; maisbetont: RGT Exxon; grasbetont: P7381 Energienutzung: Rancador, KWS Johanning, LG31223, Wesley, Amarola, LG31207*, Benco*, Agromilas sicher abreifend: Energie: Jakleen*, Farmarquez, SY Liberty zur Probe: Futter und Energie: KWS Curacao*
mittel-früh	(100 = 137,8 GJ NEL/ha): DKC3323 (104), EC Gisella*, LG31272* (je 103), Plutor, Greatful, KWS Robertino, P8317, LG32257 (je 102), Amaroc, DKC3414, Benedictio KWS, P8255, LG31238, ES Traveler, LG31245, Ludmilo* (je 101), Maxoleta*, Already, Farmbeat, KWS Otto, Privat*, Glutexo*, Bernardino, Haiko, DKC3438, DKC3327, Clooney* (je 100)	Futternutzung: LG31238, Micheleen, KWS Jaro, KWS Otto, Greatful, LG32257, Plutor, Amaroc, KWS Robertino; grasbetont: Farmactos; maisbetont: LG31245 Energienutzung: LG31238, KWS Jaro, KWS Otto; DKC3419, ES Traveler, Amaroc, KWS Robertino sicher abreifend: Futter: Privat*, Glutexo*, EC Gisella*, LG30258; Energie: DKC3414, DKC3418, LG31272*, DKC3438, ES Gisella* zur Probe: Futter und Energie: DKC3323
Körnermais		
Die Ergebnisse lagen bis Redaktionsschluss noch nicht vor. Sie finden Sie online unter www.topagrar.com/mais2024		
*EU-Sorte		top agrar; Quelle: www.lksh.de

Niedersachsen

	mehrfährig	Empfehlungen
Silomais (Region Nord)		
früh	(100 = 136 GJ NEL/ha): RGT Exxon, Amarola (je 104), KWS Jaro ¹⁾ , Rancador (je 103), LG31223, Wesley (je 102), Farmarquez (101), Amavit, Jakleen*, KWS Johanning, Benco*, SY Liberty, P7381, Amanova, Agromilas (je 100)	grasbetont: Rancador, KWS Johanning, Agromilas, P7381, Amanova, LG31205, Ileo maisbetont: RGT Exxon, LG31223, Wesley, Amarola, Rancador, KWS Johanning, Amavit, B2111A ¹⁾ für Biogas: RGT Exxon, LG31223, Wesley, Amarola, Rancador, Farmarquez
mittel-früh	(100 = 135 GJ NEL/ha): ES Traveler, LG31272* (je 104), Plutor, Haruka, P8153 (je 102), DKC3327, LG32257, DKC3414, Haiko, DKC3438, LG31245, DKC3418, Geatful, KWS Jaro (je 101), Benedictio KWS, LG31238, ES Bond, Bernardino, P8255, Feuerstein (je 100)	grasbetont: LG32257, Plutor, Bernardino, KWS Jaro, P8255, Greatful, Benedictio KWS ²⁾ , Feuerstein, Privat*, Farmactos maisbetont: ES Traveler, DKC3327, LG32257, Plutor, P8153, KWS Jaro, LG31238, Greatful für Biogas: ES Traveler, LG31272*, DKC3438, DKC3327, DKC, 3414, Haruka ²⁾ , DKC3418, Haiko
Silomais (Region Ost)		
früh	(100 = 137 GJ NEL/ha): LG31223 (104), RGT Exxon (103), Wesley, KWS Jaro ¹⁾ , Rancador, Jakleen* (je 102), Amarola, Farmarquez, SY Liberty, P7647 (je 101), Benco*, Agromilas, Amanova, KWS Johanning, Amavit, P7381 (je 100)	grasbetont: Rancador, P7647, KWS Johanning, Agromilas, P7381, Amanova, LG31205, Ileo maisbetont: RGT Exxon, LG31223, Wesley, Rancador, Jakleen* für Biogas: RGT Exxon, LG31223, Wesley, Farmarquez, Jakleen*, SY Liberty
mittel-früh	(100 = 142 GJ NEL/ha): ES Traveler (105), LG31272*, DKC3418 (je 103), DKC3414, DKC3327, LG31245, DKC3438, Haruka (je 102), LG31238 (101), Plutor, LG32257, Haiko, LG31224*, Greatful, ES Bond, DKC3419, Bernardino, SY Invictus, KWS Jaro, Benedictio KWS, P8255 (je 100)	grasbetont: LG32257, Plutor, KWS Jaro, Greatful, DS 1890B maisbetont: ES Traveler, LG31272*, DKC3327, LG31245, LG32257, Plutor, LG31238, Greatful, LG31224* für Biogas: ES Traveler, LG31272*, DKC3438, DKC3327, DKC3414, LG31245, Haruka, DKC3418, Haiko, LG31238, DKC3419
mittel-spät	(100 = 144 GJ NEL/ha): Clementeen*, SU Crumber (je 103), DS 1891 B, SY Amfora (je 102), Farmirage, Farmpower (je 101), EC Gisella*, Senator, DS 1901 C, Lacorna*, Agrogant, Janeen (je 100)	grasbetont: Farmirage, Lacorna*, Bismark*, Farmoritz* maisbetont: DS 1891 B, SU Crumber, Farmirage, SY Amfora, Lacorna*, Smartboxx*, EC Gisella* für Biogas: DS 1891 B, SU Crumber, Farmirage, SY Amfora, EC Gisella*, Agrogant, Clementeen*
*EU-Sorte; 1) Vergleichssorte; 2) 2023 nicht mehr geprüft		top agrar; Quelle: www.lwk-niedersachsen.de

Niedersachsen

	mehrfährig	Empfehlungen
Silomais (Region Süd)		
früh	(100 = 145 GJ NEL/ha): KWS Jaro ¹⁾ (104), RGT Exxon, Wesley, Farmarquez (je 103), Jakleen*, P7647 (je 102), LG31223, SY Liberty, Rancador (je 101), Amarola, KWS Johaninio, DKC3218*, Agromilas (je 100)	grasbetont: Rancador, KWS Johaninio, P7381, Amanova, LG31205, Ileo maisbetont: RGT Exxon, Wesley, Farmarquez, Jakleen*, P7647, KWS Johaninio für Biogas: RGT Exxon, LG31223, Wesley, Farmarquez, Jakleen*, SY Liberty
mittel-früh	(100 = 149 GJ NEL/ha): ES Traveler, DKC3438 (je 103), DKC3327, DKC3418, DKC3414 (je 102), LG31245, ES Bond, LG31272*, Bernardino, LG32257, Haiko, LG31224, P8255, KWS Otto (je 101), Haruka, P8153, KWS Jaro, SY Invictus (je 100)	grasbetont: LG32257, Plutor, KWS Jaro, LG31238, Greatful, KWS Otto, Privat*, Struana*, DS 1890B, Farmactos maisbetont: ES Traveler, LG31245, LG32257, KWS Jaro für Biogas: ES Traveler, LG31272*, DKC3438, DKC3327, DKC3414, DKC3418, Haiko
mittel-spät	(100 = 151 GJ NEL/ha): DS 1891 B, Farmpower (je 102), SU Crumber, SY Amfora, DS 1901 C, Farmirage, Senator, Clementeen*, Janeen, Lacorna* (je 101), Agrogant, Smartboxx*, EC Gisella* (je 100)	grasbetont: Farmpower, Farmirage, SY Amfora, Lacorna*, Bismark*, Farmoritiz* maisbetont: DS1891B, Farmpower, SU Crumber, Farmirage, SY Amfora, Lacorna*, Smartboxx*, Janeen für Biogas: DS 1891B, SU Crumber, Farmirage, SY Amfora, Lacorna*, EC Gisella*, Agrogant, DS 1901 C
Silomais (Region West)		
früh	(100 = 142 GJ NEL/ha): KWS Jaro ¹⁾ (104), RGT Exxon (103), LG31223, Amarola, Wesley (je 102), Rancador, SY Liberty, Farmarquez, Jakleen*, P7647 (je 101), Amavit, KWS Johaninio, Agromilas, Benco* (je 100)	grasbetont: Rancador, P7647, KWS Johaninio, P7381, Amanova, LG31205, Ileo maisbetont: RGT Exxon, LG31223, Wesley, Amarola, Amavit, B2111A ²⁾ für Biogas: RGT Exxon, LG31223, Wesley, Amarola, Farmarquez, Jakleen*, SY Liberty
mittel-früh	(100 = 144 GJ NEL/ha): ES Traveler (104), Haruka, LG31245, DKC3414 (je 102), DKC3327, DKC3438, LG32257, LG31272*, Plutor, DKC3418, Bernardino (je 101), KWS Jaro, ES Bond, LG31238, P8153, Benedictio KWS, SY Invictus, LG31224*, KWS Otto, Greatful, P8255, Micheleen (je 100)	grasbetont: LG32257, Plutor, KWS Jaro, P8255, Greatful, Benedictio KWS ²⁾ , KWS Otto, Privat* maisbetont: ES Traveler, LG31245, LG32257, Plutor, KWS Jaro, LG31238 für Biogas: ES Traveler, DKC3438, DKC3327, DKC3414, LG31245, Haruka, DKC3418, Bernardino, Haiko
mittel-spät	(100 = 147 GJ NEL/ha): Farmpower (103), DS 1891 B, Farmirage (je 102), Smartboxx*, SU Crumber, SY Amfora, Clementeen* (je 101), Bismark*, Senator, EC Gisella*, DS 1901 C, Agrogant, Lacorna* (je 100)	grasbetont: Farmirage, Lacorna*, Bismark*, Farmoritiz* maisbetont: BS 1891 B, Farmpower, SU Crumber, Farmirage, SY Amfora, Smartboxx*, EC Gisella*, Bismark* für Biogas: DS 1891 B, Farmpower, SU Crumber, Farmirage, SY Amfora, EC Gisella*
Körnermais (Region Nord)		
früh/ mittel-früh	(100 = 127,2 dt/ha): Farmoritiz* (105), LG32257, Privat* (je 104), KWS Emporio, Digital* (je 103), Ashley, ES Traveler, Volney*, Glutexo*, Janeen (je 102), Amavit, Micheleen, Murphey (je 101), LG31219*, LG31238, DKC3438, Greatful, Plutor (je 100)	CCM: KWS Emporio, Ashley, LG32257, Farmoritiz*, Privat*, ES Traveler, Digital*, Glutexo*, Volney*, Janeen, Körnermais: KWS Emporio, Ileo, Amanova, Amavit, Ashley, Amarola, LG32257, Farmactos, Rancador*, Farmalou, Micheleen
Körnermais (Region West)		
früh/ mittel-früh	(100 = 126 dt/ha): Farmoritiz* (105), LG32257, Privat* (je 104), ES Traveler, Digital*, Glutexo* (je 103), KWS Emporio (102), Amavit, Ashley, Murphey, Wesley, Volney* (je 101), LG31238, LG31219*, Micheleen, RGT Exxon, DKC3438, Greatful, Janeen, Plutor, Sumumba (je 100)	CCM: KWS Emporio, LG32257, Farmoritiz*, Privat*, ES Traveler, Digital*, Glutexo* Körnermais: KWS Emporio, Ileo, Amanova, Amavit, Ashley, Amarola, LG32257, Farmactos, KWS Johaninio, LG31238,
Körnermais (Region Süd-Ost)		
früh/ mittel-früh	(100 = 129,4 dt/ha): Farmoritiz* (107), LG32257, ES Traveler (je 104), Privat* (103), Wesley, Digital*, Murphey, Glutexo*, Sumumba (je 102), Greatful, DKC3438, Volney*, Plutor (je 101), KWS Emporio, Ashley, P8271* (je 100)	CCM: LG32257, Farmoritiz*, Privat*, ES Traveler, Digital*, Glutexo*, Sumumba, Murphey, Wesley Körnermais: KWS Emporio, Ileo, Amanova, Amavit, Ashley, Amarola, LG32257

*EU-Sorte; 1) Vergleichssorte; 2) 2022 nicht mehr geprüft; 3) nur in Höhenlagen geprüft und bewertet

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

DIE ERGEBNISSE FÜR DEN WESTEN UND DEN OSTEN

Nordrhein-Westfalen

	mehrfährig	Empfehlungen
Silomais, Niederungslagen		
früh	(100 = 147,1 GJ NEL/ha): RGT Exxon, LG31223, Amavit (je 103), Jakleen* (102), LG31205*, Rancador, KWS Johaninio (je 101), LG31219*, Ileo (je 100), Amanova (99)	3-jährig für Futter und Biogas: Amavit, KWS Johaninio, RGT Exxon; nur Futter: Ileo, Amanova, LG31205*, LG31219*; nur Biogas: LG31223, Jakleen* 2-jährig für Futter und Biogas: SY Liberty, Wesley; nur Futter: Emeleen*; nur Biogas: ES Myrdal, Amarola, Benco*, Farmarquez zur Probe für Futter und Biogas: KWS Curacao*
mittel-früh	(100 = 152,5 GJ NEL/ha): ES Traveler (104), LG31245, SY Feronia, LG31238 (je 102), DKC3414, Bernardino, KWS Jaro, DKC3418 (je 101), Micheleen, SY Invictus (je 100)	3-jährig für Futter und Biogas: LG31238, LG31245, DKC3414, DKC3418, ES Traveler; nur Futter: KWS Jaro, SY Feronia (Q); nur Biogas: Bernardino, DKC3419, KWS Otto, Haiko, LG31272* 2-jährig für Futter und Biogas: DKC3327, LG31224*, Privat* (Q), DKC3438; nur Futter: Ashley, Farmactos, LG32257 (Q), Plutor (Q) zur Probe für Futter und Biogas: Clooney*; nur Futter: DKC3323, Farmueller*
mittel-spät	(100 = 156,4 GJ NEL/ha): Farmpower (103), Farmirage, Lacorna* (je 102), Agrogant, Cracker, SY Amfora (je 101), P8888, Janeen, Senator, EC Gisella* (je 100)	3-jährig für Futter und Biogas: EC Gisella*, Farmirage, Farmoritz* (Q), Farmpower, Lacorna*, SY Amfora, SU Crumber; nur Futter: DS 1891 B, Janeen, LG31276*; nur Biogas: Agrogant, P888, KWS Shako 2-jährig für Futter und Biogas: Bismark* (Q), Smartboxx*; nur Futter: Farmalou; nur Biogas: Clementeen* zur Probe für Futter und Biogas: Fight*; nur Futter: Bone*, Justy*; nur Biogas: Ladino
Silomais, Höhen- und Übergangslagen		
	(100 = 131,2 GJ NEL/ha): LG31238 (105), Jakleen* (104), Rancador, LG31223, Amavit (je 103), RGT Exxon, KWS Johaninio, LG31253, KWS Jaro (je 102), Friendli CS (100)	3-jährig für Futter und Biogas: Ileo (Q), Amanova, Amavit, Friendli CS, KWS Johaninio, LG31205*, Rancador, LG31223, Jakleen*, RGT Exxon, KWS Jaro, LG31238, LG31253 (B) 2-jährig für Futter und Biogas: P7381 (Q), P7647, Amarola, DKC3218*, Wesley, DKC3327 (B), LG31224* zur Probe : KWS Emporio*, Ludmilo* (B), DKC3323
Körnermais¹⁾		
	(100 = 135,4 dt/ha): Privat*, ES Traveler, Farmoritz*, P8812* (je 105), Digital*, Amavit, Kidemos*, LG30258, Sumumba (je 103), LG31219* (101)	3-jährig : Ileo, Amavit, ES Blackjack, LG31219*, LG31238, Amanova, KWS Johaninio, Micheleen, Digital*, LG30258, Privat*, ES Traveler, Farmoritz*, P8812*, Kidemos*, Sumumba 2-jährig : Amarola, Ashley, Farmactos, KWS Emporio, DKC3438, Glutexo*, LG32257, Wesley zur Probe : KWS Nevo, LID2404 C, Grizmo*, DKC3323, Smartboxx*

*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
Silomais		
früh	D-Süd (100 = 117,5 GJ NEL/ha): Jakleen* (102), RGT Exxon (101), KWS Johaninio (97)	KWS Johaninio, RGT Exxon, Jakleen*, LG31205* ¹⁾ , LG31227 ¹⁾ , B542111A ¹⁾ , LG31223 ¹⁾
	Verwitterungsstandorte (100 = 116,8 GJ NEL/ha): RGT Exxon (101), KWS Johaninio, Jakleen* (je 100), LG31222 (99)	KWS Johaninio, RGT Exxon, LG31222, Jakleen*, SY Liberty, Wesley, Ileo ¹⁾ , LG31219* ¹⁾ , LG31223 ¹⁾
	Löss-Standorte (100 = 134,3 GJ NEL/ha): RGT Exxon (102), Jakleen* (101), KWS Johaninio (99), LG31222 (98)	KWS Johaninio, RGT Exxon, Jakleen*, DKC3218*, SY Liberty, Farmarquez, Ileo ¹⁾ , LG31205* ¹⁾ , LG31219* ¹⁾ , B2111A ¹⁾ , LG31223 ¹⁾
Silomais		
mittel-früh	D-Süd (100 = 119,6 GJ NEL/ha): DKC3414, DKC3418 (je 104), LG31272* (102), ES Traveler (101), Haiko (100)	LG31245, Kuno, SY Invictus, DKC3414, DKC3418, ES Traveler, LG31272*, DKC3327, DKC3438, LG32257, LG30258 ¹⁾ , KWS Jaro ¹⁾ , LG31253 ¹⁾ , Micheleen ¹⁾ , Struana* ¹⁾ , SY Feronia ¹⁾
	Löss-Standorte (100 = 139,6 GJ NEL/ha): DKC3414 (102), ES Traveler (101), SY Invictus, Greatful (je 100), P8255, DKC3418, LG31272* (je 99)	LG31245, SY Invictus, Greatful, DKC3414, DKC3418, ES Traveler, LG31272*, LG31224*, Ashley, DKC3327, DKC3438, LG31253 ¹⁾ , Micheleen ¹⁾ , LG30258 ¹⁾ , Struana* ¹⁾
mittel-spät	D-Süd (100 = 124,2 GJ NEL/ha): Farmpower, SY Amfora, SU Crumber (je 102), Senator (101), Cracker (100), LG31285, KWS Shako (je 99), P8888, MAS 26R* (je 98)	Farmpower, SY Amfora, Cracker, LG31285, SU Crumber, Senator, Clementeen*, Farmirage ¹⁾ , Farmoritz* ¹⁾ , LG31293* ¹⁾ , Sumumba ¹⁾ , Baobi CS* ¹⁾ , Motivi CS ¹⁾

*EU-Sorte; 1) Sorte 2023 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: Höner



◁ Das niederschlagsreiche Jahr 2023 brachte eine gute Körnermisernte und schwierige Erntebedingungen mit sich.

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

	mehrfährig	Empfehlungen
Körnermais		
früh	Löss-Standorte (100 = 118,5 dt/ha): Amavit (100), ES Blackjack (99), RGT Exxon (97)	Löss: Amavit, ES Blackjack, DKC 2990 ¹⁾
	Diluvial-Standorte Süd (100 = 107,4 dt/ha): Amavit (101), Kuno (98), RGT Exxon, ES Blackjack (je 97)	D-Süd: Kuno, Amavit
mittel-früh	Löss-Standorte (100 = 118,5 dt/ha): ES Traveler (103), Volney*(102), Privat*, P8255 (je 101), KWS Gustavius (100), Greatful (99), Cracker (98)	Löss: KWS Gustavius, Privat*, P8255, ES Traveler, Volney*, Micheleen ¹⁾ , KWS Jaro ¹⁾ , LG31245 ¹⁾ zur Probe: Glutexo*, Plutor, LG32257
	Diluvial-Standorte Süd (100 = 107,4 dt/ha): Volney* (105), Cracker (103), P8255 (102), KWS Gustavius, ES Traveler (je 99)	D-Süd: KWS Gustavius, P8255, Cracker, Volney*, Micheleen ¹⁾ , KWS Jaro ¹⁾ , LG30258 ¹⁾ , P8329 ¹⁾ , DKC3888 ¹⁾
Die weiteren Ergebnisse und Empfehlungen für die Diluvial-Standorte Nord, Mecklenburg-Vorpommern Süd lagen bis Redaktionsschluss noch nicht vor. Sie finden die Daten online unter www.topagrar.com/mais2024		
*EU-Sorte; 1) Sorte 2023 nicht mehr in den Landessortenversuchen geprüft top agrar; Quelle: www.isip.de --> Region „Brandenburg“, www.lfulg.sachsen.de , www.lig.sachsen-anhalt.de , www.landwirtschaft-mv.de , www.tllr.thueringen.de		



AVASTEL® Pack

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



Listen • Learn • Deliver

ADAMA.COM

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. © reg. WZ der ADAMA Unternehmensgruppe

DIE SORTENLEISTUNG IM SÜDWESTEN UND SÜDEN

Hessen¹⁾

mehrfährig		Empfehlungen
Silomais		
Übergangslagen West		
früh ²⁾	(100 = 133,2 GJ NEL/ha): Wesley, DKC3218* (je 103), Jakleen* (102)	3-jährig: Ileo, Amanova, Amavit, KWS Johaninio 2-jährig: DKC3218*, Wesley
Mittellagen Hessen und Rheinland-Pfalz		
mittel-früh ²⁾	(100 = 135,2 GJ NEL/ha): DKC3327 (102), LG32257 (101), LG31272* (100)	3-jährig: KWS Jaro, RGT Greatful, KWS Otto 2-jährig: Ashley, DKC3327, LG31224*, LG32257, Plutor
Mitte-Süd, Hessen und Baden-Württemberg		
mittel-spät	(100 = 126,5 GJ NEL/ha): Clementeen* (104), Farmpower (103), Atlantico (102)	3-jährig: Farmpower, Farmurphy, SY Glorius 2-jährig: Atlantico, Bismark*, Clementeen*
Körnermais		
mittelfrüh	(100 = 136,3 dt/ha): Arbori CS*, Smartboxx* (je 105), DKC3888 (104)	–

* EU-Sorte; 1) In Hessen wird kein Körnermais geprüft; 2) gemeinsame Sortenempfehlung mit Rheinland-Pfalz

top agrar; Quelle: www.llh-hessen.de

Rheinland-Pfalz

mehrfährig		Empfehlungen
Silomais		
Übergangslagen West		
früh ¹⁾	(100 = 133 GJ NEL/ha): Wesley, DKC3218* (je 103)	3-jährig: Ileo, Amanova, Amavit, KWS Johaninio; 2-jährig: DKC3218*, Wesley
Mittellagen Hessen und Rheinland-Pfalz		
mittel-früh ¹⁾	(100 = 135 GJ NEL/ha): DKC3327 (102), LG32257 (101), LG31245 (100)	3-jährig: KWS Jaro, Greatful, KWS Otto 2-jährig: Ashley, DKC3327, LG31224*, LG32257, Plutor
Körnermais²⁾		
früh	–	3-jährig: Amarola, ES Yakari*, DKC2990
mittel-früh	(100 = 138,4 dt/ha): DKC3888 (113), Arbori CS* (112) ³⁾ , LG32257 (111) ³⁾	3-jährig: Dentrico, P8329, LG32257, Arbori CS*, DKC3888
mittel-spät	(100 = 147 dt/ha): Edonia* (110), KWS Antonio (108), P9234 (105)	3-jährig: P8834, KWS Camillo, P9234

* EU-Sorte; 1) gemeinsame Sortenempfehlung mit Hessen; 2) vorläufige Ergebnisse; 3) zweijährig geprüft

top agrar; Quelle: www.dlr.rlp.de

Baden-Württemberg

mehrfährig		Empfehlungen
Silomais		
früh	(100 = 147,9 GJ NEL/ha): Beppo (105), Wesley (104), Capuceen* (102), Amarola, Jakleen*, KWS Johaninio, Amanova (je 101)	Silo- u. Biomassemais: Wesley, Beppo, P7381, Amanova, KWS Johaninio; nur Silomais: Amavit, LG31219*, LG31207*, Jakleen*; nur Biomassemais: ES Myrdal, Amarola, Capuceen*
mittelfrüh	(100 = 151,3 GJ NEL/ha): LG32257 (104), DKC3327 (102), ES Traveler, LG31245, Bernardino, DKC3438 (je 101)	Silo- und Biomassemais: LG32257, DKC3327, Bernardino, DKC3438, Ludmilo*; nur Silomais: Ashley, Digital*, Plutor; nur Biomassemais: DKC3418, ES Traveler
mittelspät	(100 = 126,5 GJ NEL/ha): Clementeen*, Purple* (je 104), Farmpower (103), Atlantico* (102), Farmurphy, SY Amfora, SY Glorius (je 101)	Silo- und Biomassemais: Clementeen*, Atlantico, Bismark*, Farmpower, Smartboxx*; nur Silomais: Farmurphy, SY Glorius; nur Biomassemais: Prestol, SY Amfora
spät	(100 = 125 GJ NEL/ha): Honoreen* (102), Mendy* (101)	Determino*, Honoreen*; nur Biomassemais: Mendy*, Misteri CS*
Grenzlagen	(100 = 135,3 GJ NEL/ha): P7381, Emeleen* (je 104), P7364 (103), Ileo, ES Myrdal (102), P7647 (101)	–
Körnermais		
früh	(100 = 134,6 dt/ha): Farmalou (103), Chelsey, Ashley, DKC2990 (je 102), KWS Emporio, Around*, ES Blackjack (je 101), Amavit, LG31239, BRV2192A*, LG31212, ES Yakari*, SY Calo (je 100)	Amavit, Amarola (vorläufig), Ashley (vorläufig), DKC2990, ES Blackjack, ES Yakari*, Farmalou (vorläufig), SY Calo
mittelfrüh	(100 = 136,3 dt/ha): Arbori CS*, KWS Arturello, Smartboxx* (je 105), DKC3888 (104), Farmoritz*, Privat (je 103), Fight, Agro Sana, LG31276*, P8317, LID2404C, P8812*, Justy* (je 102), Farmbeat, LG32257, DKC3400, Snowy* (je 101), DKC3350, Digital*, DKC3323, Plutor, LG30258, Murphey, P8255, SY Impulse (je 100)	Arbori CS* (vorläufig), DKC3888, LG32257, Murphey (vorläufig), P8329, P8812*
mittelspät/spät	(100 = 137,9 dt/ha): P9610* (104), Auxkar*, P9757 (je 103), Hatt- rick, KWS Antonio*, P8834 (je 102), Excellio (101), KWS Hugo (100)	Excellio, KWS Camillo, KWS Hugo, P8834*, P9234, P9757, P9610* (vorläufig)

* EU-Sorte

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

Bayern

		mehrfährig	Empfehlungen
Silomais			
früh/ Grenz- lagen	(100 = 135,2 GJ NEL/ha): Micheleen (104), Chelsey (103), LG 31212, KWS Jaro, LG 32257 (je 102), Capuceen*, DKC 3323, DKC 3327, Ludmilo* (je 101), Jakleen*, LG 31224* (je 100)		Alle Regionen: Wesley (außer Ober-/Unterfranken), Jakleen* (außer Unterfranken); Niederbayern, Oberpfalz: RGT Exxon; Oberpfalz: KWS Johaninio; Oberfranken: KWS Johaninio, SY Liberty; Mittelfranken: P7647; Unterfranken: KWS Johaninio
mittel- früh	(100 = 132,5 GJ NEL/ha): Janeen (105), LG 31245, Agrogant, Ladino (je 103), Clooney*, Farmpower, Smartboxx*, P8888 (je 102), Greatful, LG 30258, P8255, P8317, SY Amfora, DS 1901 C (je 101), DKC 3438, LG 31256, SU Crumber, SY Bradford (je 100)		Alle Regionen: KWS Jaro (außer Mittel-/Unterfranken), Micheleen (außer Unterfranken); Greatful, LG 30258, ES Bond (außer Oberfranken), LG 31256 (außer Mittelfranken); Oberbayern Süd, Schwaben/Oberbayern West, Oberpfalz: SY Invictus; Oberbayern Süd: LG 31224*, Neutrino, P8255, DKC 3438; Schwaben/Oberbayern West: LG 32257, LG 31245, Neutrino, P8255, DKC 3438; Niederbayern: LG 32257; Oberpfalz: LG 32257, Plutor; Oberfranken: DKC 3327, LG 32257, P8255, DKC 3438; Mittelfranken: P8255, Plutor, DKC 3438; Unterfranken: Farmfire, P8255, ES Palladium
mittel- spät/ spät			Alle Regionen: Agrogant (außer Mittel-/Unterfranken), Farmpower (außer Unterfranken), Janeen (außer Unterfranken), Smartboxx* (außer Oberpfalz/Oberfranken), SY Amfora (außer Niederbayern, Mittel-/Unterfranken), P8888 (außer Oberpfalz/Oberfranken), Senator (außer Oberpfalz/Oberfranken, Unterfranken), DS 1901 C (außer Schwaben/Oberbayern West, Oberpfalz, Oberfranken); Mittelfranken: Farmidabel, LG 31276*, ES Peppone; Unterfranken: Farmirage; Schwaben/Oberbayern West: Cracker, SU Crumber, ES Peppone; Oberbayern Süd: SU Crumber
Körnermais			
früh	(100 = 131,5 dt/ha): Arbori CS (111), Fight (106), Farmbeat, Greatful, Justy*, Smartboxx* (je 105), Agro Sana, LG 32257, Snowy*, P8317 (je 104), DKC 3400, LG 30258, P8255, P8329, LG 31276*, LID 2404 C (je 103), Wesley (101), Chelsey, ES Yakari*, Farmalou, KWS Gustavus, Plutor, DKC 3323 (je 100)		Alle Regionen: ES Yakari*; Oberbayern Süd, Niederbayern, Oberfranken: Farmalou
mittel- früh			Alle Regionen: KWS Gustavus, Greatful, Dentrico (außer Oberbayern Süd, Oberfranken), LG 32257 (außer Schwaben/Oberbayern West, Unterfranken); P8329 (außer Oberbayern Süd), Arbori CS*; Oberbayern Süd: P8255, LG 31276*; Schwaben/Oberbayern West: P8255, LG 31276*; Niederbayern: LG 31276*, Sumumba, Volney*; Oberpfalz, Unterfranken: Sumumba; Mittelfranken: P8255
mittel- spät/ spät	(100 = 136,4 dt/ha): P9610 (106), Exentrik* (105), Auxkar (104), Excellio (103), KWS Camillo, KWS Hugo (je 102), Bismark (100), Akanto*, DKC 3609, Farmpower (je 99), SY Enermax (98)		Niederbayern: DKC 3609, KWS Camillo, P9610; Oberpfalz: KWS Camillo

*EU-Sorte

top agrar; Quelle: www.lfl.bayern.de

Der Universaldünger mit Schwefel!



PIAMON® 33-S
Der Erfolgsgarant



Made in Germany



www.piamon.de