

## Sortenempfehlungen des LWA Heilbronn zur Frühljahrsaussaat 2023

Kultur	Sorte	Eigenschaften	Körner/qm
Sommergerste	Amidala	Braugerste mit sehr guten malz- und brautechnischen Eigenschaften. Erträge überdurchschnittlich. In der Reife mittel mit mittlerer Krankheitsanfälligkeit, hohem TKG und niedrigem Proteingehalt.	310
	RGT Planet	Braugerste mit sehr guter Brauqualität und deutlich überdurchschnittlichen Erträgen. Mittelspäte Reife, längerer Wuchs, gute Halm- und Ährenstabilität, gute Blattgesundheit. Sehr niedrige Proteinwerte.	280
Sommerweizen	Quintus	A-Sommerweizen mit guter Blatt- und Ähregesundheit bei hoher Ertragsleistung. Für alle Sorten und Anbausituationen geeignet. Die Sorte ist Fusariumtolerant.	400
	Cornetto	A-Sommerweizen, begrannt mit kurzer Pflanzenlänge und guter Standfestigkeit. Späte Reife bei mittlerer Blatt- und Ähregesundheit. Hohe Erträge und gute Qualitäten. Hohe Fallzahlstabilität.	400
Hafer	Yukon	Ertragsstarker Gelbhafer, der sich durch eine außerordentliche Mehlauresistenz und Standfestigkeit auszeichnet. Hohe Ertragseinstufung im extensiven als auch intensiven Anbau. Gute Kornsortierung, Hektolitergewicht und geringer Spelzenanteil.	320
	Apollon	Neuer Gelbhafer mit mittleren Erträgen, etwas längerem Wuchs bei guter Standfestigkeit. Schälhaferqualität aufgrund sehr hohem TKG, geringem Spelzenanteil und sehr leichter Entspelzbarkeit.	320
Erbse	Astronaut	Halbblattlose Sorte. Frühe Reife bei mittlerer Blühdauer, standfest, ertragreichste Sorte im Sortiment, sehr hoher Proteinertrag, mittlere bis hohe TKM.	70
	Alvesta	Halbblattlose, ertragsstarke Sorte. Hohe Proteinerträge. Geringe Lagerneigung. Mittlere TKM.	70
Silomais (mittelfrüh)	LG 30251 S 250	Mittlere Pflanzenlänge mit guter Standfestigkeit. Sehr gute Verdaulichkeit, knapp unterd. TM-Ertrag und Stärkegehalt, überd. Energiedichte bei mittlerer Abreife.	9
	Benedictio KWS S 230	Frühe Abreife, jedoch unterdurchschnittlicher TM-Ertrag. Stärkegehalt und Verdaulichkeit sind hoch und ergeben eine sehr hohe Energiedichte	9
	Rigoletto S 250	Mittlere Abreife mit hohem Stärkegehalt und mittlerer Verdaulichkeit. Überdurchschnittlicher Biogasertrag.	9
Silomais (mittelspät)	SY Monolit S 270	Mittlere Abreife und TM-Ertrag knapp über Durchschnitt. Stärkegehalt überdurchschnittlich, Verdaulichkeit mittel, Energiedichte knapp unterdurchschnittlich, standfest.	9

Silomais (mittelspät)	ES Watson S 260	Ein überdurchschn. Stärkegehalt, gute Verdaulichkeit und hohe Energiedichte kennzeichnen die Sorte. Mittlere Abreife bei durchschnittlichem TM-Ertrag.	9
	Batisti CS S 260	Sehr hohe Stärkegehalte und hohe Energiegehalte. Gute Standfestigkeit. TM-Ertrag etwas schwach.	9
Körnermais (früh)	LG 30222 K 220	Mittlere Pflanzenlänge bei guter Standfestigkeit und geringer Bestockungsneigung. Hohe Kornerträge bei sicherer Abreife und wenig Bruchkorn. Niedrige DON-Werte	8
	Davos K 220	Kompakter Pflanzentyp bei leicht überdurchschnittlichen Erträgen. Mittlere Standfestigkeit und mittlere Anfälligkeit für Stengelfäule. TKM sehr niedrig.	8
	Santimo K 220	Kurze Pflanzenlänge mit durchschnittl. Erträgen bei guter Standfestigkeit. Deutliche Bestockungsneigung bei mittlerer TKM.	8
Körnermais (mittelfrüh)	Luigi CS K 240	Kompakter Pflanzentyp mit mittlerer Lagerneigung. Zügiges Abreifeverhalten. Hohe Erträge bei geringen Bruchkornanteilen.	8
	ES Inventive K 240	Sehr langer Pflanzentyp bei früher bis mittlerer Abreife, Gute Standfestigkeit bei geringer Bestockung und guter Stengelfäuleresistenz.	8
	P8329 K 240	Langer Wuchs bei guter Standfestigkeit und früher Abreife. Mittlere TKM. Stärkere Bestockung und Stengelfusarium um den Durchschnitt.	8
Körnermais (mittelspät)	DKC 3939 K 260	Kompakter Pflanzentyp mit mittleren Erträgen bei zügiger Abreife. Bruchkonanteil etwas überdurchschnittlich.	8
	Futurixx EU K 290	EU-Sorte mit sehr hohen Erträgen und sicherer Abreife. Kaum Mängel bei der Standfestigkeit und Stengelfäule. Geringe Bruchkornanteile und niedrige DON-Werte.	8
	P9234 K 270	Höchste Ertragsleistung bei mittlerer Abreife. Mittlere Pflanzenlänge bei hoher TKM. Wenig Bruchkorn und niedrige DON-werte.	8
Sojabohnen	ES Compositor EU sehr früh	lange Sorte mit durchschnittlicher Standfestigkeit und hohem Hülsenansatz, mehrjährig, sehr hohe Erträge	70
	Cantate PZO sehr früh	Sehr langer Wuchs bei hohem Ertragsvermögen und sehr hohen Proteinerträgen.	70
Sojabohnen	Yakari EU früh-mittel	Mehrjährig, hervorragende Ertragsleistungen bei früher Blüte und mittlerer Wuchshöhe. Hohe Standfestigkeit bei mittleren Proteinerträgen.	70