

Ökologischer Landbau in Bayern

Sojabohne ökologisch - Sortenbeschreibung in Bayern

Die Grundlage dieser Beschreibungen bilden die Ergebnisse der bayerischen Landessortenversuche sowie die Einstufungen in der Beschreibenden Sortenliste des Bundessortenamtes (BSA). Sorten nach Prüfjahr und alphabetisch absteigend geordnet, empfohlene Sorten grün unterlegt.

Prüfjahr Prüfdauer Blühbeginn¹ Kornertrag Kornertrag Rohproteingehalt² Massenbildung Anfangsentwick- lung Pflanzenlänge	l							
Mehrjährig geprüfte Sorten								
Adelfia 2021-2025 >3 O 4 + (+) O O O O	(+)							
ES Comandor 2022-2024 3 O 4 (-) (+) O (+) O O	0							
Sahara 2023-2025 3 O 4 (+) (+) O - (+) (+) O	(+)							
Stepa 2023-2025 3 O 4 (-) O (+) O O O	0							
Todeka 2023-2025 3 + 4 O (+) (+) (+) O O +	0							
Ein- und zweijährig geprüfte geprüfte Sorten, vorläufige Einstufung								
Ancagua 2024-2025 2 O 5 O O O (-) O (+) O	0							
Apollina 2024-2025 2 O 5 O (+) O (+) O O	-							
Arnold 2024-2025 2 O 3 + (+) (-) - O O	0							
Ascada 2024-2025 2 O 5 + O (-) (+) O O (-)	0							
Atalana 2024-2025 2 O 4 + + (+) (-) O O	(-)							
PEM 04 2024-2025 2 O 4 - (-) + ++ O O (+)	0							
PRA 03 2024-2025 2 O 4 - (-) O (-) O O	0							
PRO Taranaki 2024-2025 2 O 5 (-) (+) + ++ O O ++	(-)							
Romy 2024-2025 2 O 5 O - O ++ O O	0							
SU Ademira 2024-2025 2 O 5 (+) O O (+) O O	0							
Tarock 2024-2025 2 O 4 (-) (-) (-) O O	0							
Vineta PZO 2024-2025 2 O 3 (-) (-) O - O O	(+)							
Acassa 2025 1 O 3 (+) - O O O	(+)							
Akumara 2025 1 O O O O O	0							
Habibi 2025 1 O 5 O O O + O	0							
Odalix 2025 1 (-) (-) O O (+)	0							
Talisa 2025 1 O 5 O ++ O O O	(-)							

Zweijährige Ergebnisse sind vorläufig; einjährige Ergebnisse stellen einen Trend dar. ¹ Beschreibende Sortenliste des Bundessortenamtes, ² Beschreibung aus dem Vorjahr, da Untersuchungsergebnisse aus 2025 noch nicht vorliegen.

³Reife nach BSA: 1 = sehr früh, 2 = sehr früh bis früh, 3 = früh, 4 = früh bis mittel, 5 = mittel, 6 = mittel bis spät, 7 = spät, 8 = spät bis sehr spät, 9 = sehr spät



Ökologischer Landbau in Bayern

Sorte	Prüfjahr	Prüfdauer	Blühbeginn¹	Reife nach BSA³	Korn	Rohprotein ²	Rohproteingehalt	Tausendkorn-masse	Massenbildung An- fangsentwicklung	Pflanzenlänge	Standfestigkeit	Bestandeshöhe bei Ernte	Reifeverzögerung Stroh	Bakteriose
Achillea	2021-2023	3	+	5	0	0	0	(+)	0	0	(+)	0	0	0
Abaca	2021-2024	3			(+)	(+)	0	0	0	0	0	0		
Merlin	2021-2024	3	+	3	0	(-)	(-)	-	+	(+)	(-)	+		
Asterix	2021-2023	3	+	4	(+)	(+)	0	(-)	0	0	0	0	(+)	0
Cantate PZO	2021-2023	3	+	4	0	0	(+)	0	0	(+)	(-)	0	0	(+)
ES Governor	2021-2023	3	+	5	0	0	0	0	0	0	0	(+)	0	(-)
Nessie PZO	2021-2023	3	+	4	0	0	0	0	(+)	0	0	(-)	0	0
RGT Sphinxa	2021-2023	3	+	5	0	0	(+)	(+)	0	0	(+)	0	(-)	0
Tofina	2021-2023	3			(-)	0	(+)	+	(+)	0	(+)	0	0	0

Zweijährige Ergebnisse sind vorläufig; einjährige Ergebnisse stellen einen Trend dar. ¹ Beschreibende Sortenliste des Bundessortenamtes, ² Beschreibung aus dem Vorjahr, da Untersuchungsergebnisse aus 2025 noch nicht vorliegen.

Zeichenerklärung für die Sortenbeschreibung

	+++	sehr gut, TKG sehr hoch, sehr früh, sehr lang	(-)	mittel bis schlecht, mittel bis gering, mittel bis spät, mittel bis kurz
	++	gut bis sehr gut, hoch bis sehr hoch, früh bis sehr früh, lang bis sehr lang	-	schlecht, gering, spät, kurz
	+	gut, hoch, früh, lang		schlecht bis sehr schlecht, gering bis sehr gering, spät bis sehr spät, kurz bis sehr kurz
Γ	(+)	mittel bis gut, mittel bis hoch, mittel bis früh, mittel bis lang		sehr schlecht, sehr gering, sehr spät, sehr kurz
	0			

³Reife nach BSA: 1 = sehr früh, 2 = sehr früh bis früh, 3 = früh, 4 = früh bis mittel, 5 = mittel, 6 = mittel bis spät, 7 = spät, 8 = spät bis sehr spät, 9 = sehr spät