

# Frühjahrsanbau 2025 – Sortenempfehlungen Sommerungen Ökologischer Landbau



Versuchsergebnisse

Herausgeber: Bayerische Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL)

Vöttinger Straße 38, 85354 Freising-Weihenstephan

Internet: www.LfL.bayern.de

Kontakt: Institut für Agrarökologie und Biologischen Pflanzenbau

Lange Point 12, 85354 Freising-Weihenstephan

E-Mail: Agraroekologie@LfL.bayern.de

Telefon:

Autoren: Dr. P. Urbatzka; A. Winterling,

Zusammenarbeit: Institut für Agrarökologie und Biologischen Pflanzenbau, Institut für Pflanzenbau und Pflanzenzüchtung, Ämter für Ernährung Landwirtschaft und Forsten, Bayerische Staatsgüter



## 1 Sommergetreide 2025

#### 1.1 Sommerweizen

Sorte	Status	Qualitätsgruppe	Bemerkung
Alicia	Empfehlung	E - Weizen	
KWS Sharki	Empfehlung (Auslauf)	E - Weizen	
KWS Expectum	Empfehlung	E - Weizen	

#### 1.2 Sommertriticale

Sorte	Status	Bemerkung
Mazur	Empfehlung (Auslauf)	
Santos	Empfehlung	

Hinweise für Vermehrer:

Einlauf – Sorte soll aufgebaut werden

Empfehlung



# 1.3 Sommergerste

Sorte	Status	Zweck	Bemerkung
Amidala	Empfehlung	Brau, Futter	
RGT Planet	Empfehlung (Auslauf)	Brau, Futter	Absatz als Braugerste durch Vertrag sichern
Lexy	Empfehlung	Brau, Futter	

#### 1.4 Sommerhafer

Sorte	Status	us Hafertyp		Bemerkung
Apollon	Empfehlung	Spelzhafer	gelb	
Lion	Empfehlung (Auslauf)	Spelzhafer	gelb	
Max	Empfehlung	Spelzhafer	gelb	
Platin	Empfehlung	Spelzhafer	gelb	
Karl	Empfehlung	Spelzhafer	gelb	
Patrik	Empfehlung	Nackthafer		

Hinweise für Vermehrer:

Einlauf – Sorte soll aufgebaut werden

Empfehlung



# 2 Leguminosen 2025

#### 2.1 Ackerbohne

Sorte	Status	Bemerkung
Allison	Empfehlung	vicin- und convicinarm
Birgit	Empfehlung	
Tiffany	Empfehlung (Auslauf)	vicin- und convicinarm

#### 2.2 Futtererbse

Sorte	Status	Bemerkung
Astronaute	Empfehlung	
Orchestra	Empfehlung	
Salamanca	Empfehlung (Auslauf)	
Symbios	Empfehlung	

Hinweise für Vermehrer:

Einlauf – Sorte soll aufgebaut werden

Empfehlung



## 2.3 Blaue Lupine

Boregine	Empfehlung	
----------	------------	--

## 2.4 Weiße Lupine

Sorte	Status	Alkaloidgehalt
Celina	Empfehlung	Richtwerte für Alkaloidgehalte beachten. Vor Ver-
Frieda	Empfehlung	wendung als Lebens- oder Futtermittel wird eine Untersuchung der Alkalodgehalte empfohlen.

#### 2.5 Sojabohne

Sojabohnen sollten in Bayern nur in geeigneten Lagen angebaut werden

Sorte	Status	Reifegruppe
Adelfia	Empfehlung	000
ES Comandor	Empfehlung	000

Hinweise für Vermehrer:

Einlauf – Sorte soll aufgebaut werden

Empfehlung



## 3 Kartoffeln

# 3.1 Reifegruppe sehr früh

Sorte	Status	Kochtyp LfL	Bemerkung
Anuschka	Empfehlung	festkochend	
Colomba	Empfehlung	vorwiegend festkochend	
Lea	Empfehlung	festkochend	

# 3.2 Reifegruppe früh

Sorte	Status	Kochtyp LfL
Goldmarie	Empfehlung	festkochend
Marabel	Empfehlung	vorwiegend festkochend
Musica	Empfehlung	vorwiegend festkochend bis festkochend



## 3.3 Reifegruppe mittelfrüh

Sorte	Status	Kochtyp LfL	Bemerkung
Agria	Empfehlung	vorwiegend festkochend bis mehlig	
Allians	Empfehlung	festkochend	
Almonda	Empfehlung	vorwiegend festkochend	
Antonia	Empfehlung	festkochend	Hoher Ansatz, kleinfallend
Emanuelle	Empfehlung	festkochend	
Otolia	Empfehlung	vorwiegend festkochend	
Simonetta	Empfehlung	festkochend	

Hinweise für Vermehrer:

Einlauf – Sorte soll aufgebaut werden

Empfehlung



# 4 Mais

## 4.1 Silomais

Sorte	Status	Verwendungszweck	Reifegruppe	Reifezahl	Bemerkung
P7647	Empfehlung	Silomais		S200	
Friendli CS	Empfehlung	Silomais	früh	S210	
KWS Johaninio	Empfehlung	Silomais	früh	S210	
Rancador	Empfehlung	Silomais	früh	S210	
Wesley	Empfehlung	Silomais	früh	S210	
LG 32257	Empfehlung	Silomais	mittelfrüh	S230	
Ludmilo	Empfehlung	Silomais	mittelfrüh	S230	
P 8255	Empfehlung	Silomais	mittelfrüh	S240	
LG 31272	Empfehlung	Silomais	mittelfrüh	S250	
Smartboxx	Empfehlung	Silomais	mittelspät bis spät	S260	



## 4.2 Körnermais

Sorte	Status	Verwendungszweck	Reifegruppe	Reifezahl	Bemerkung
KWS Curacao	Empfehlung	Körnermais		K200	
Ashley	Empfehlung	Körnermais	früh	K210	
KWS Gustavius	Empfehlung	Körnermais	mittelfrüh	K230	
LG 32257	Empfehlung	Körnermais	mittelfrüh	K240	
P 8329	Empfehlung	Körnermais	mittelfrüh	K240	
Sumumba	Empfehlung	Körnermais	mittelfrüh	K250	

