

## Relative Korn- und Rohproteinträge der Landessortenversuche bei Weißen Lupinen von 2019 bis 2021

Versuchsansteller: Versuchsstationen des TLLLR sowie benachbarter Landesanstalten und -ämter

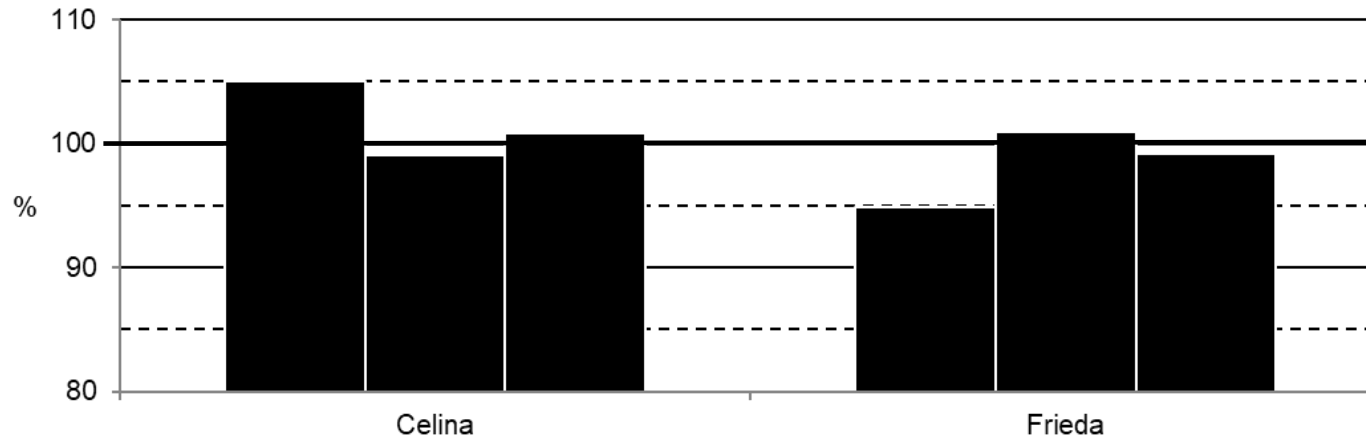
**Kornertrag**  
Lö- und V-Standorte

Bezugsbasis = 100 %

Säule 1: 2019 = 48,6 dt/ha  
(4 Orte)

Säule 2: 2020 = 40,4 dt/ha  
(6 Orte)

Säule 3: 2021 = 47,2 dt/ha  
(5 Orte)



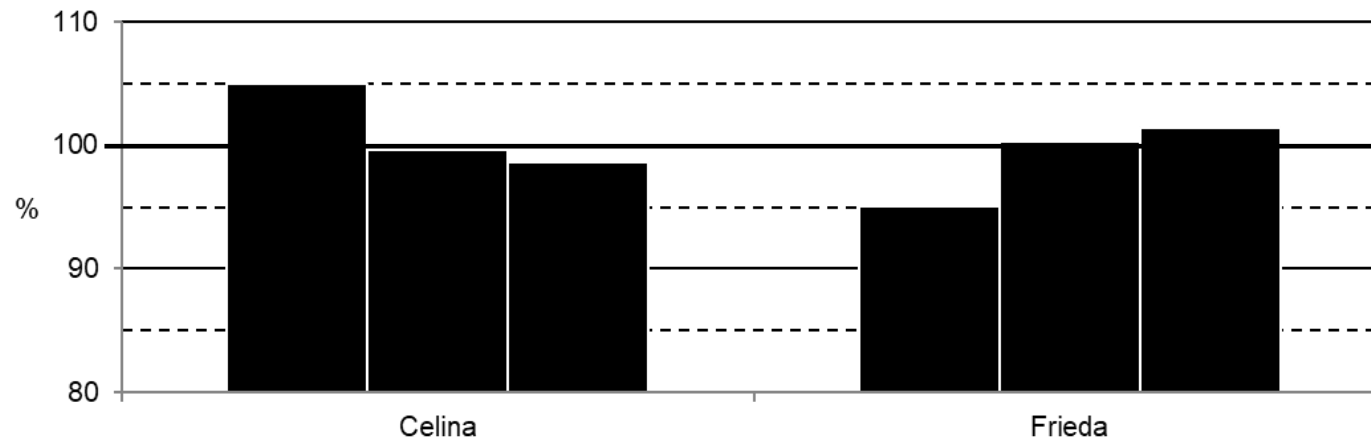
**Rohproteintrag**  
Lö- und V-Standorte

Bezugsbasis = 100 %

Säule 1: 2019 = 16,2 dt/ha  
(4 Orte)

Säule 2: 2020 = 12,6 dt/ha  
(6 Orte)

Säule 3: 2021 = 13,6 dt/ha  
(5 Orte)



# Sorten-Ratgeber für Thüringen

## Weiße Lupinen

Aussaat 2022



## Eigenschaften

(Quelle: Beschreibende Sortenliste unter stärkerer Berücksichtigung der Landessortenversuche des Anbaubereiches)

| Sorte  | Züchter/Vertrieb   | Zulassungsjahr | Vermehrung in Thüringen (ha) |      | Tausendkornmasse | Rohproteingehalt | Wuchstyp  | Reifezeit  | Ornamentierung des Korns | Pflanzenlänge (+ = kurz) | Standfestigkeit | Reifeverzögerung Stroh |
|--------|--------------------|----------------|------------------------------|------|------------------|------------------|-----------|------------|--------------------------|--------------------------|-----------------|------------------------|
|        |                    |                | 2020                         | 2021 |                  |                  |           |            |                          |                          |                 |                        |
| Celina | Dt. Saatveredelung | 2019           | 19                           | 60   | 0                | 0                | verzweigt | mittelfrüh | keine                    | 0                        | 0/+             | +                      |
| Frieda | Dt. Saatveredelung | 2019           | -                            | 29   | 0                | 0                | verzweigt | mittel     | keine                    | 0                        | 0/+             | 0/+                    |

0 = mittel

+ = überdurchschnittlich

- = unterdurchschnittlich

# = keine Einstufung, da nicht genügend Versuchsergebnisse vorliegen

## Sorten mit besonderer Eignung für Thüringen

**Celina:** mehrjährig hohe und stabile Korn- und Proteinerträge, mittlerer Rohproteingehalt und mittlere Tausendkornmasse, Pflanzen ebenfalls von mittlerer Länge, geringe Neigung zum Lager, reift mittelfrüh, neigt nicht zur Reifeverzögerung des Strohs

**Frieda:** Kornertrag und Rohproteinertrag auf dem Niveau von Celina, lediglich 2019 darunter, mittlerer Rohproteingehalt und mittlere Tausendkornmasse, mittellange Pflanzen mit geringer Lagerneigung, Abreife mittel, kann etwas zur Reifeverzögerung im Stroh neigen

Adresse: Thüringer Landesamt für Landwirtschaft und Ländlichen Raum  
Abteilung 3 - Referat Pflanzenbau und Ökologischer Landbau  
Kühnhäuser Str. 101, 99090 Erfurt  
Telefon: 0361 55068-117, Fax: 0361 55068-140  
Mail: uwe.jentsch@tllr.thueringen.de  
Ansprechpartner: Dr. Jentsch, Frau Günther  
Foto: C. Graf

### Copyright:

Diese Veröffentlichung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte, auch die des Nachdrucks von Auszügen und der fotomechanischen Wiedergabe sind dem Herausgeber vorbehalten.

Jena, im Januar 2022