

# BONE S 260, K 260

Stärke ist seine Stärke



## Vorteile:

- flexible Nutzung: Qualitätssilage mit hoher Energiedichte plus Biogasnutzung, CCM und Körnermais
- sehr hohe und stabile GTM-, Energie- und Biogaserträge, hohe Stärke- und Energiegehalte
- gute Gesundheit
- herausragende Körnerträge, perfekte Kolbenfüllung und langsames Dry-Down-Verhalten für ein langes Erntefenster

## Anbau:

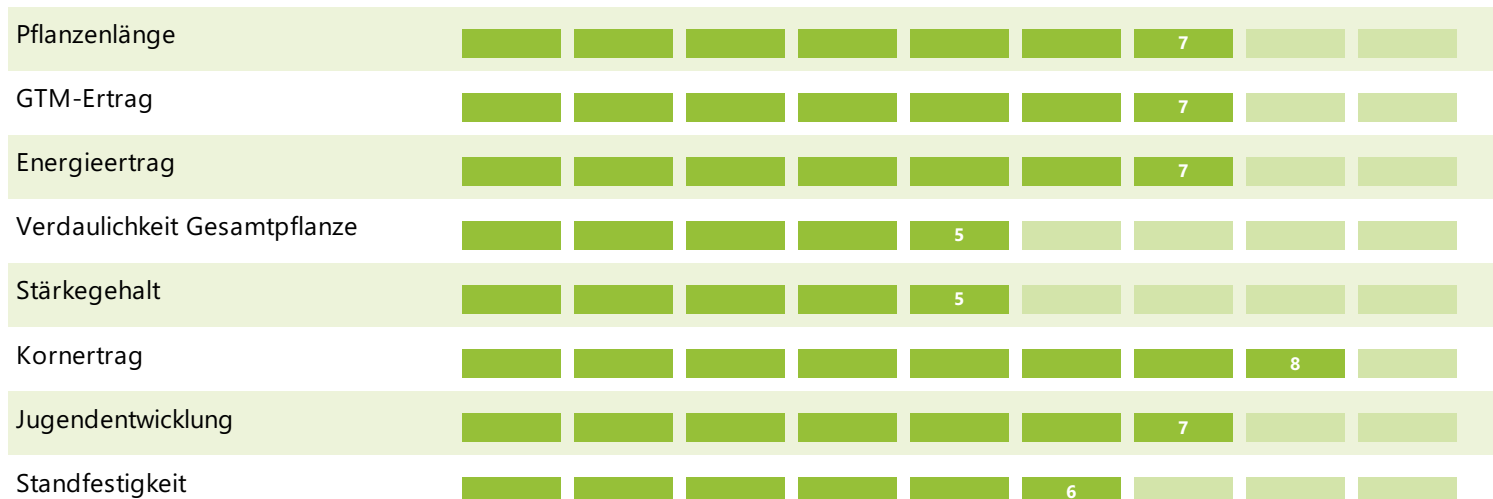
BONE ist ertragsstabil: maximale Erträge auf Gunststandorten und stabiles Ertragsniveau auf Stressstandorten  
herausragende Körnerträge und perfekte Kolbenfüllung sowie gutes Stay-Green Verhalten der Restpflanze für ein langes Erntefenster

Offiziell empfohlen für die Aussaat 25 in Nordrhein-Westfalen und Niedersachsen

## Kurzprofil:

---- = sehr niedrig/früh/kurz,

++++ = sehr hoch/spät/lang



# BONE S 260, K 260

Stärke ist seine Stärke

## Pflanze:

weibliche Blüte



Korntyp

Ha

## Wachstum:

Pflanzenlänge



Jugendentwicklung



Stresstoleranz



Staygreen



## Gesundheit :

Standfestigkeit



Stängelfäule



## Ertragsparameter Silomais:

GTM-Ertrag



Biogasertrag



Energieertrag



Stärkegehalt



Verdaulichkeit Gesamtpflanze



## Körnermais:

Körnertrag



# BONE S 260, K 260

Stärke ist seine Stärke

## Nutzungsschwerpunkte:

SM	Qualitätssilage, Biogas
KM	Korn

## Bodeneignung:

Bodeneignung	sehr feucht / kalt~deutlich warm / trocken
--------------	--

## Bestandesdichte::

(deutschlandweit, regionale Gegebenheiten und Standorteigenschaften berücksichtigen)	Silo: 9-10 Pfl/m <sup>2</sup>
	Korn: 8-9 Pfl/m <sup>2</sup>

# BONE S 260, K 260

Stärke ist seine Stärke

LSV NRW 2023

## BONE: LSV Niederungslagen Nordrhein-Westfalen

mittelpätes Sortiment, ab S 260 in 2023

Eigenschaft	Relativwerte
Stärkegehalt	106
MJ NEL/kg TM	102
Verdaulichkeit	102
Biogasausbeute*	102
*nur BW	102

Quelle: nach Angaben der Länderdienststellen

Maisfelder Aussaat 2024

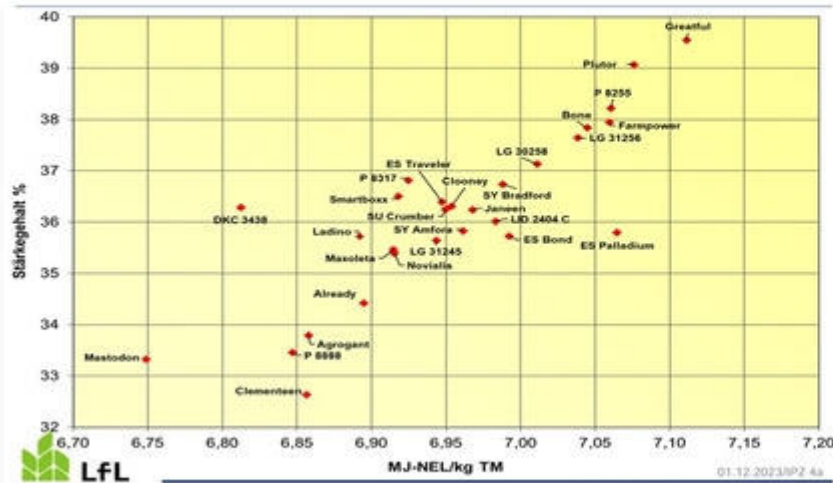
14



## BONE in den LSV Bayern

### Futterwert Milchviehfütterung

Silomais 2023 ab S 240, 11 Orte



© nach Angaben der Länderdienststelle

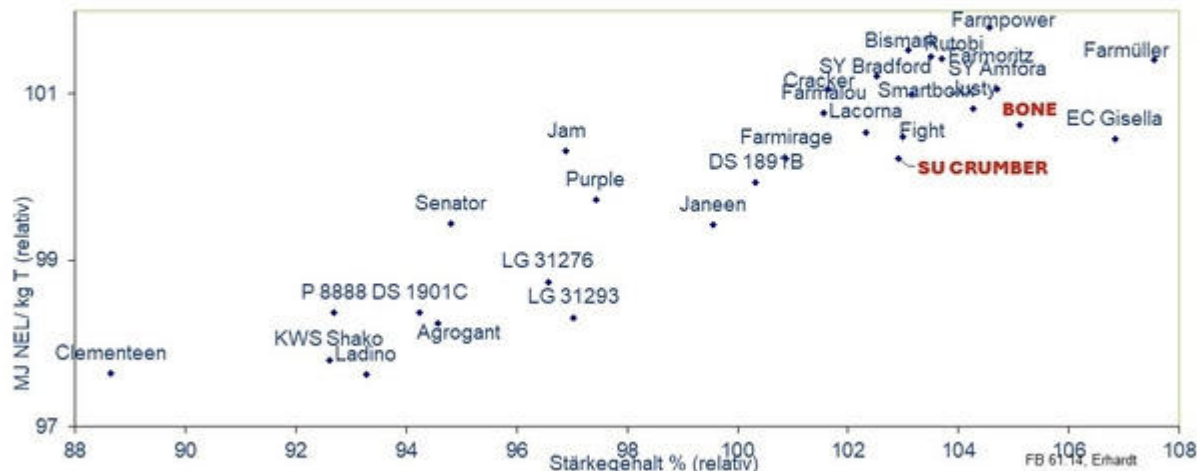
# BONE S 260, K 260

Stärke ist seine Stärke

## BONE in den LSV Nordrhein-Westfalen

### Stärkegehalt \* Energiekonzentration LSV 2023 Nordrhein-Westfalen

Silomais mittelpätes Sortiment, 5 Standorte (relativ, vorläufig)



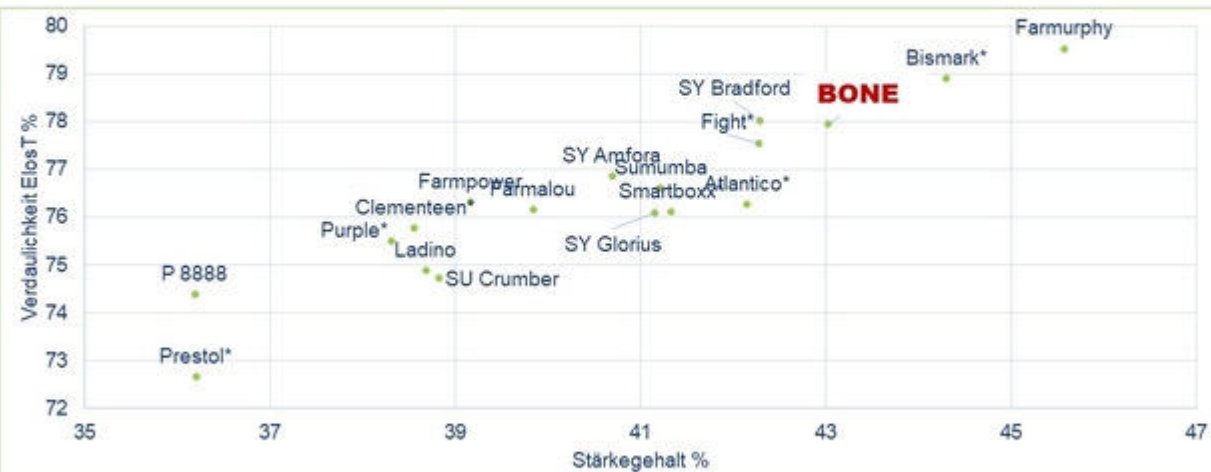
© nach Angaben der Länderdienststelle



## BONE in den LSV Baden-Württemberg

### Stärkegehalt \* Verdaulichkeit LSV 2023 Baden-Württemberg

Silomais mittelpäte Reifegruppe - adjustierte Mittelwerte



© nach Angaben der Länderdienststelle



# BONE S 260, K 260

Stärke ist seine Stärke

## BONE in den LSV Nordrhein-Westfalen

### BONE in den LSV Nordrhein-Westfalen

Reifegruppe mittelspät ab S 260, 2023

	Stärkegehalt	Energiegehalt	Stärkeertrag	Biogasausbeute
<b>BONE</b>	106	101	102	101

BONE ist in Nordrhein-Westfalen offiziell  
für die Rinderfütterung empfohlen!

© nach Angaben der Länderdienststelle



## BONE in den LSV Hessen und Baden-Württemberg

### BONE in den LSV Hessen + Baden-Württemberg

Reifegruppe mittelfrüh, 2023

	Stärkegehalt	Energiegehalt	Verdaulichkeit	Biogasausbeute
<b>BONE</b>	106	102	102	102

Quelle: nach Daten der Länderdienststellen  
© nach Angaben der Länderdienststellen



# BONE S 260, K 260

Stärke ist seine Stärke

## BONE: LSV Silomais mittelpät, Hessen und Baden-Württemberg

2023

Eigenschaft	Relativwerte
Stärkegehalt	106
MJ NEL/kg TM	102
Verdaulichkeit	102
Biogasausbeute*	102
*nur BW	102

Quelle: nach Angaben der Länderdienststellen

Maisfolder Aussaat 2024

13



## BONE: Relative Stärkegehalte in verschiedenen Anbauregionen

Stärkegehalt, LSV 2023

Bayern	Baden-Württemberg	Nordrhein-Westfalen	D-Süd	Hessen	Niedersachsen
104	106	105	104	106	103

Quelle: nach Angaben der Länderdienststellen

Maisfolder Aussaat 2024

12



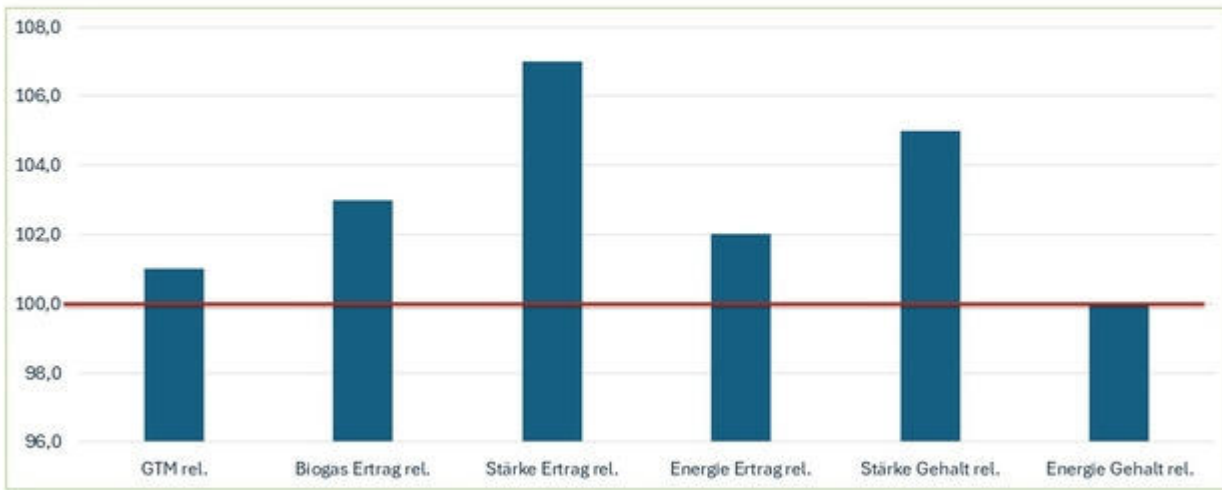
# BONE S 260, K 260

Stärke ist seine Stärke

LSV Niedersachsen 2024

## LSV Niedersachsen 2024: BONE

### BONE im LSV Niedersachsen 2024 Silo msp



Quelle: Landwirtschaftskammer Niedersachsen  
15.08.2025

120

