



# DKC 3327

S 230 | ca. K 230  
Mittelfrüh



DKC 3327 ist ein absolut robuster Doppelnutzer der neusten Generation. In den LSV-Jahren 2022 und 2023 erreichte er bundesweit Spitzenplätze, nicht nur im TM-Ertrag, auch in der Qualität und Biogasausbeute.

## Relativerträge Landessortenversuche 2023 in %



TM (dt/ha)	Stärke (dt/ha)	Biogas (m <sup>3</sup> /ha)	Energie (GJ NEL/ha)
<b>Baden-Württemberg</b>			
103 %	98 %	101 %	100 %
<b>Bayern</b>			
103 %	95 %	105 %	101 %
<b>Brandenburg</b>			
102 %	102 %	101 %	101 %
<b>Hessen und Rheinland-Pfalz (Niederungslagen)</b>			
106 %	103 %	108 %	103 %
<b>Mecklenburg-Vorpommern</b>			
102 %	103 %	101 %	103 %
<b>Niedersachsen</b>			
103 %	106 %	105 %	103 %

TM (dt/ha)	Stärke (dt/ha)	Biogas (m <sup>3</sup> /ha)	Energie (GJ NEL/ha)
<b>Nordrhein-Westfalen (Niederungslagen)</b>			
104 %	106 %	104 %	103 %
<b>Rheinland-Pfalz</b>			
103 %	97 %	102 %	100 %
<b>Sachsen</b>			
102 %	104 %	105 %	103 %
<b>Sachsen-Anhalt</b>			
104 %	108 %	106 %	104 %
<b>Schleswig-Holstein</b>			
102 %	102 %	102 %	101 %
<b>Thüringen</b>			
101 %	107 %	105 %	100 %

Eigene Darstellung.  
Quelle: LSV-Ergebnisse der Länderdienststellen 2023

\***Amtlich empfohlen** in Bayern, Baden-Württemberg, Brandenburg (vorläufig), Hessen, Mecklenburg-Vorpommern (vorläufig), Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz sowie zum Probeanbau in Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen. Weitere Informationen finden Sie auf den Internetauftritten der zuständigen Länderdienststellen.