



# DKC3305

Voederhybride met look



## IDENTITEITSKAART

// **Rijpeidsgroep:** Vroeg - S1

// **Type korrel:** 3 weg, Flint-dent

// **Type hybride:** Enkelvoudige hybride

// **Rijpeid:** 220 - 225

// **Morfologie:**

- Plant: Ontwikkeld
- Kolfinplanting: Gemiddeld tot hoog

// **Inschrijving:** Portugal 2021

### Vereiste temperatuursom (basis 6)

Zaai - Bloei	880° - 900°
Zaai - 32 % droge stof	1470° - 1490°

## LANDBOUWKUNDIG PROFIEL

Legervastheid	
Stay green / Groenblijvend	
Jeugdgroei	
Voederlook	
Helminthosporium	

Limiterend gedrag  
 Correct gedrag

Goed gedrag  
 Erg goed gedrag



## VOORDELEN VAN DKC3305



### VOEDER PRESTATIES

Hybride met een zeer sterke vegetatieve ontwikkeling, zeer goede stay green



### LANDBOUWKUNDIG PROFIEL

DKC3305 biedt een palet aan verzekerende eigenschappen gedurende gans zijn cyclus.

## VOORDELEN VAN DE HYBRIDE



### VOEDINGSWAARDE

Compleet en evenwichtig profiel, geschikt voor alle voeder.



### WEERSTAND

Hybride die bodems met gemiddelde en beperkte mogelijkheden erg goed benut.





# DKC3305

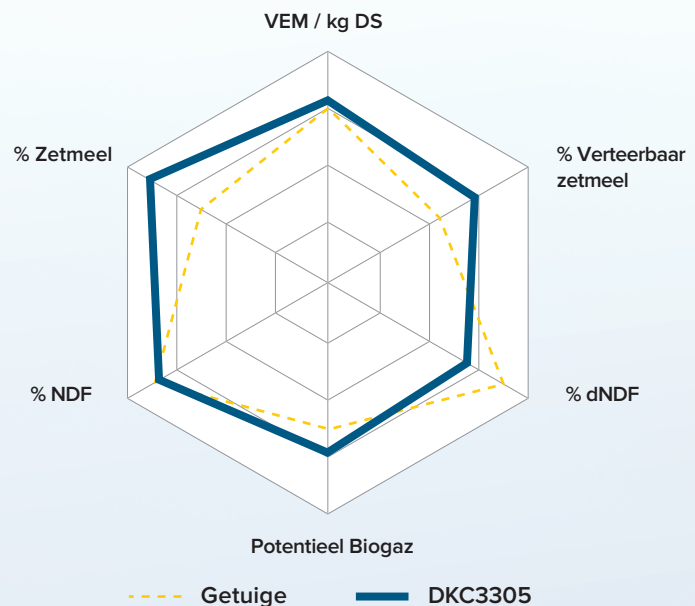
Voederhybride met look



**VOEDERPRESTATIES**

**104 %** van de getuigen op 11 proeven in Frankrijk 2020

## VOEDERPROFIEL



*"DKC3305 onderscheidt zich door zijn erg mooie voederlook. Hij groeit zelfs in moeilijkere omstandigheden en wordt gemakkelijk geïntegreerd in alle voeder."*



**LAURENT COUTEY**

Technical Development Agronomist Engineer (France)



Wenst u een aanbeveling te ontvangen voor een optimale zaaidichtheid voor elk perceel?

Surf naar [www.cropscience.bayer.be](http://www.cropscience.bayer.be)

– DEKALB – Rekenmachine zaaidichtheid

