

# PT 315

## Vinterraps

- Højt udbyttepotentiale
- Meget høj olieprocent
- God phomaresistens RlmE
- Lav tilbøjelighed for lejesæd
- Skulpeopspringsresistens
- Egnet til sen såning



### FHT 106 over tre år i landsforsøg og værdiafprøvningen og FHT 102 i landsforsøgene 2023

PT 315 er fra Corteva. PT 315 har et højt udbyttepotentiale og en høj olieprocent. Sorten er afprøvet i danske forsøg over 3 år og har alle årene givet et højt og stabilt udbytte. I 2023 gav den FHT 102 i landsforsøgene, som er 5.775 kg standartkvalitet pr. ha.

PT 315 egner sig til sen såning og udvikler sig hurtigt over efteråret. Det gør, at PT 315 kan etableres efter forfrugter som vinterhvede og vårbyg. Den hurtige efterårsudvikling gør også PT 315 velegnet på kolde lokaliteter. Ved gode vækstforhold bør PT 315 vækstreguleres for at undgå strækning.

PT 315 har skulpeopspringsresistens, hvilket mindsker risikoen for dryssespild i forbindelse med modning. PT 315 har en særdeles god resistens mod Phoma med RlmE genetik. RlmE giver en god kvantitativ beskyttelse. Resistensen mod kransskimmel og lysbladplet er god.

PT 315 er en kraftig plante med god konkurrenceevne over for  
**DLF Seeds A/S**

Højmevej 12 | 5250 Odense SV | Danmark

## Særligt for produktet

- PT 315 egner sig til sen såning og udvikler sig hurtigt over efteråret

## Udbytte og egenskaber

	Gennemsnit* udb., FHT 3 år	Udbytte** FHT	Udbytte, kg 2023	Plante- højde	% olie i frø	Karakter lejesæd 0-9, 2021	Start blomstring	Efterårs
<b>PT 315, hybrid</b>	106	102	5775	170	52,8	0,3	24/4	Kraftig

\* Der er brugt data fra værdiafprøvningen 2021

\*\* Frø af standardkvalitet. Sortinfo. FHT 100 = måleblanding