

RGT OXXFORD

- ✓ **velmi raný hybrid s vysokým výnosem siláže**
- ✓ **v roce 2019 česká registrace na siláž**
- ✓ **vhodný do chladných lokalit**

AGRONOMICKÉ VLASTNOSTI

- hybrid vhodný do sušších oblastí
- dobrá stabilita výnosů v chladných lokalitách
- vysoká rostlina, velmi dobré olistění
- možné využití i na zrno
- rajonizace pícninařská, bramborařská a obilnářská oblast

VYUŽITÍ

siláž 

bioplyn 

zrno 

ÚKZÚZ velmi raná siláž 2017–2018

výnos celkové zelené hmoty

**49,4 t/ha =
102,9 %
na kontroly**

Výsledky zkoušek na siláž - zdroj RAGT Semences France

Hybrid	Počet lokalit	Výnos suché hmoty (t/ha)	Výnos (% na kontrolu)	Sušina (%)
RGT OXXFORD	276	19,9	103,0	37,2
RGT XXYLOPHON		19,4		36,7
RGT OXXFORD	93	19,9	102,8	36,7
LG 30248		19,4		35,4
RGT OXXFORD	84	20,0	104,6	36,9
SY WERENA		19,2		38,6

REGISTRACE

CZ 2019

RANOST

velmi raný

TYP HYBRIDU

dvouliniový hybrid

TYP ZRNA

mezityp

ZPŮSOB DOZRÁVÁNÍ ROSTLINY
rovnoměrně dozrávají

DOPORUČENÁ HUSTOTA POROSTU
85–95 000 rostlin/ha