

# TIGRIS



## Łowca plonu

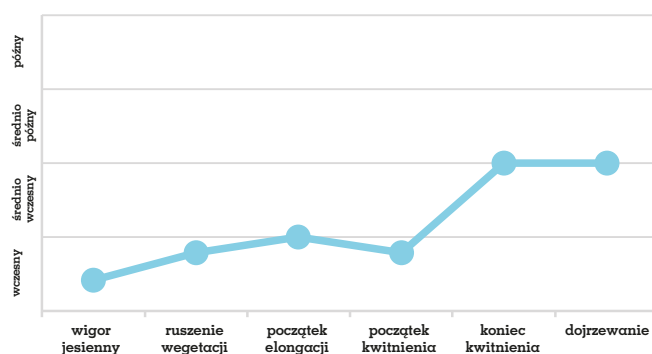
### PLON NASION:

#### Rejestracja w Polsce 2016 rok

#### Badania COBORU:

2014	121% wzorca	6,38 t/ha
2015	125% wzorca	5,63 t/ha
2016	119% wzorca	4,24 t/ha
2017	119% wzorca	4,78 t/ha
2018	122% wzorca	4,71 t/ha
2019	117% wzorca	4,21 t/ha
średnia 2014-2019	121% wzorca	5,00 t/ha

### PROFIL WCZESNOŚCI:



### GŁÓWNE ZALETY ODMIANY:

- + **Bardzo wysoki potencjał plonowania**
- + **Wczesny wiosenny start**
- + **Bardzo wczesny początek kwitnienia** (różnica nawet 3-4 dni)
- + **Średnio wczesny termin dojrzwania**

+ **Tigris** to niezwykle plenna hybryda, idealnie dostosowana do warunków klimatycznych naszego kraju. W doświadczeniach COBORU w ostatnich 6 latach odmiana potwierdziła swoją klasę i udowodniła ogromny potencjał, osiągając plon na poziomie 121% wzorca. Wynik ten plasuje ją w ścisłej czołówce najplenniejszych odmian dostępnych w Polsce.

- + **Tigris** dzięki swojemu potencjałowi jest odmianą dedykowaną do bardzo intensywnej uprawy na najlepszych kompleksach glebowych. Jej rośliny są dość wysokie, ale nie są specjalnie podatne na wyleganie.
- + Odmiana jesienią rozwija się dość intensywnie, jednak nie ma to wpływu na nadmierne wynoszenie szyjki korzeniowej. Wiosną bardzo szybko wznawia vegetację, reagując dynamicznie na wzrost temperatur. Intensywność rozwoju wiosennego wpływa na szybką elongację łodygi oraz rozwój pąka. Wcześniej rozpoczyna kwitnienie i trwa ono dłużej niż w przypadku innych hybryd, jednak dojrzałość techniczną do zbioru odmiana osiąga w terminie średnim dla odmian rzepaków hybrydowych.



# TIGRIS

## CECHY UŻYTKOWO-ROLNICZE:

<b>Hodowca</b>	Rapool
<b>Typ odmiany</b>	mieszaniec
<b>Wysokość roślin</b>	bardzo wysoka
<b>Odporność na ugięcie łanu</b>	bardzo wysoka
<b>Tolerancja na słabsze stanowiska</b>	bardzo wysoka
<b>Zaolejenie</b>	46,80%
<b>Zimotrwałość</b>	bardzo wysoka

## TERMIN SIEWU – ZALECANA NORMA WYSIEWU (nasion/m<sup>2</sup>):

<b>Wczesny</b>	40
<b>Optymalny</b>	45 – 50
<b>Lekko opóźniony</b>	55

## ODPORNOŚĆ NA CHOROBY:

<b>Zgnilizna twardzikowa</b>	+++
<b>Sucha zgnilizna</b>	+++
<b>Czerń krzyżowych</b>	++++

## KOMPONENTY PLONU:

<b>Liczba pędów bocznych</b>	+++
<b>Liczba łuszczyń na roślinie</b>	++++
<b>Długość łuszczyń</b>	+++
<b>Długość pędu głównego</b>	++++



# ŁOWCA PLONU