

## Siej słońce, zbieraj uśmiech

### Główne zalety odmiany:

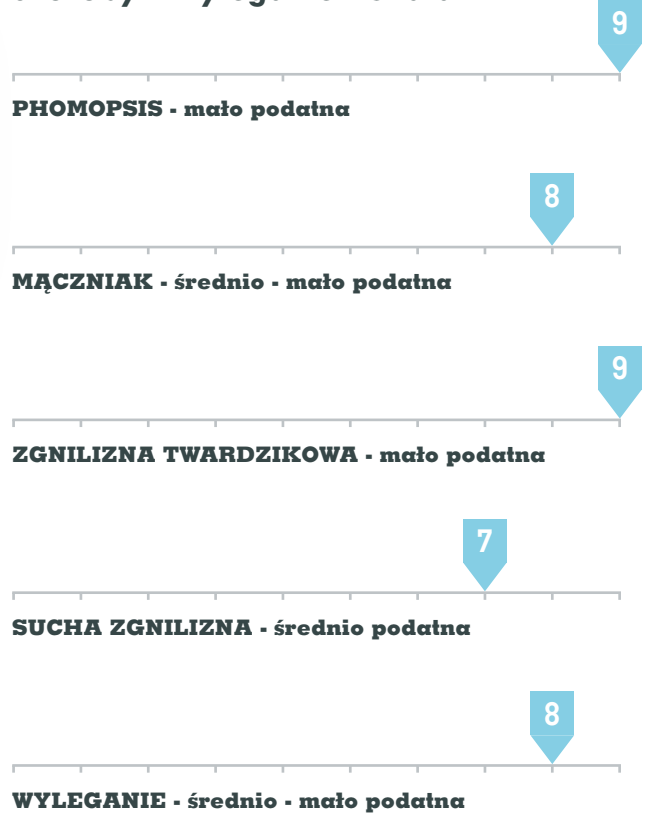
- + Wysoki potencjał plonowania niezależnie od stanowiska
- + Bardzo wysoka wczesność odmiany
- + Bardzo wysokie zaolejenie
- + Dobra tolerancja na choroby – zgnilizna twardzikowa, phomopsis

+ **RGT Tallisman** to odmiana linolowa słonecznika z hodowli R.A.G.T. Odmiana dzięki swoim zaletom może być uprawiana w polskich warunkach i w sezonie 2021 została wysiana praktycznie na terenie całego kraju. Jest jedną z najwcześniejszych odmian o bardzo wysokim potencjale plonowania i wysokim zaolejeniu.

- + W roku 2020, w badaniach wewnętrznych Agrii, w okolicach Trzebnicy odmiana uzyskała plon 3,02 tony z hektara przy wilgotności podczas zbioru 9,6%. Była to najniższa wilgotność z wszystkich odmian zlokalizowanych na doświadczeniu. Średni plon nasion z doświadczenia wyniósł 2,85 tony w przeliczeniu na 9% wilgotności, średnia wilgotność z doświadczenia wyniosła natomiast 13,2%.
- + **RGT Tallisman** to odmiana, którą z powodzeniem możemy polecić na wszystkie rodzaje gleb. Bardzo dobry rozwój początkowy oraz silny system korzeniowy gwarantuje, że odmiana poradzi sobie nawet na najsłabszych stanowiskach oraz w warunkach okresowych niedoborów wody. Rośliny są średnio wysokie o dobrej odporności na wyleganie.
- + Odmiana również bardzo dobrze radzi sobie z chorobami – w Polsce głównym zagrożeniem w uprawie słonecznika jest zgnilizna twardzikowa (*Sclerotinium*) oraz szara pleśń, na które RGT Tallisman jest podatny poniżej średniej. Tym niemniej należy pamiętać, że zgnilizna twardzikowa jest wyjątkowo trudnym patogenem do zwalczenia i uprawa słonecznika w monokulturze, podobnie jak i rzepaku, będzie niosła za sobą nasilenie się patogenu i w konsekwencji obniżenie plonów.



### Profil odporności na choroby i wyleganie - skala 9°



### Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	R.A.G.T. Semences
Typ odmiany	mieszaniec pojedynczy
Wysokość roślin	ok. 150 cm
Średnica koszyczka	ok. 23 cm
Typ nachylenia koszyczka	pośredni 45 stopni
MTN	bardzo wysoka ok. 60 g

### Zalecana norma wysiewu (nasion/m<sup>2</sup>):

Wczesny	60 tys.
Optymalny	60 tys.
Lekko opóźniony	70 tys.