



Ricarda

średnio-wczesna odmiana jadalna
w typie B, o czerwonej skórcie

- kremowo-biały miąższ,
- bardzo ładny kształt bulw,
- wysoki plon handlowy

Ricarda

– biało-kremowy miąższ w czerwonej skórce.

Zalecenia uprawowe

Ricarda ma średnie wymagania co do gleb i wilgotności. Odpowiednia wilgotność w czasie zawiązywania bulw zapewnia ich optymalną liczbę, co daje w efekcie wysoki plon. Aby uniknąć problemów z uszkodzeniami w czasie zbioru, należy unikać gleb zbyt zakamienionych.

Wymagania szczególne:

Ricarda, ze względu na wiązanie średniej ilości bulw, powinna być sadzona w rozstawie rzędów 75 cm, w rzędzie co 28 – 30 cm (około 46 tys. roślin/ha). Dla uzyskania większych bulw sadić rzadziej (+4 cm). Głębokość sadzenia – standardowa. Dla zapewnienia szybszego wzrostu zaleca się pobudzenie sadzeniaków przed sadzeniem oraz ich zaprawianie przeciw rizoktoniozie. Ricarda jest średnio wrażliwa na metrybuzynę, zastosowaną przedwzschodowo. Natomiast nie należy stosować herbicydu po wschodach ziemniaków.

Mimo dobrej odporności na choroby, zaleca się normalną ochronę przeciwko zarazie ziemniaków.

Potrzeby nawozowe: Azot – ogólnie do 160 kg (łącznie z Nmin. , nawożeniem organicznym i korektą ze względu na stanowisko) Odmiana dobrze wykorzystuje azot, dlatego należy unikać zbyt dużego nawożenia azotem, a także nie stosować w czasie późnej wegetacji.

potas- K₂O 200-250 kg/ha, przy klasie zawartości C, do 80 kg K₂O może być w formie chlorkowej, na stanowiskach, gdzie istnieje obawa wymywania, dawkę podzielić.

Nawożenie fosforem P₂O₅ - 100 kg/ha (kl. C). Należy również pamiętać o nawożeniu magnezem (60 kg/ha), aby uzyskać odpowiednią ilość i jakość plonu.

Wczesność	średnio-wczesna, późniejsza w grupie średnio-wczesnych	Bulwy Kształt Głębokość oczek Barwa miąższu Skórka	owalny średnio- płytkie biało-kremowy czerwona, lekką siatkowana
Walory kulinarne	typ kulinarny B ogólnoużytkowy	Odporność	
Plon	średni do wysokiego	Nicienie Zaraza	Ro1 (9) + 4 (9) średnia do wysokiej
Wschody	szybkie i wyrównane	Podatność Parch Rdzawa plamistość Obicia	niska mała mała
Przechowywanie	mocny spoczynek kielków do lutego/marca		

Dane w opisie pochodzą z oficjalnych badań odmianowych oraz z własnych doświadczeń. Ziemniaki, jako że są produktem naturalnym, nie mogą przyjąć całkowitej odpowiedzialności za opisane dane.