



PlantiCo - Hodowla
i Nasiennictwo Ogrodnicze Sp. z o.o.
Zielonki Parcela, ul. Parkowa 1a,
05-082 Stare Babice
tel. 22/722-90-66
Zakład Hodowlano-Nasienny
Spójnia Nochowo
Nochowo, ul. Lipowa 22, 63-100 Śrem
tel. 61/283-34-27
www.nasiona-warzyw.pl

Odmiany marki SPÓJNIA

ŁĘDŹWIAN

DEREK

Wysokość roślin 70-90 cm. Łodyga silnie rozgałęziona, bez pędu głównego. Nasiona o jednolitej kremowozielonkowej barwie, kanciaste o toporkowatym kształcie. Liczba nasiona w strąku 2-4 szt. Odmiana drobnonasienna - MTN w dojrzałości fizjologicznej - ok 80-110 g. Zaleca się wysiew w ilości ok 100 kg/ha, rozstawa rzędów 25-35 cm, głębokość siewu 4-6 cm.

KRAB

Wysokość roślin 75-100 cm. Łodyga silnie rozkrzewiona bez pędu głównego. Nasiona większe niż u odmiany Derek, o zabarwieniu krenowozielonkawym. Liczba nasion w strąku 2-4 szt. Odmiana grubonasienna - MTN w dojrzałości fizjologicznej - ok 150-200 g. Zaleca się uprawiać tę odmianę na słabych glebach. Zalecany się wysiew to ok. 150 kg/ha, rozstawa rzędów 25-35 cm, głębokość siewu 4-6 cm.



Wymagania klimatyczne i glebowe: Długość okresu wegetacji wynosi ok 110 dni. Nasiona kiełkują w temp. 2-3 C. Siewki dobrze znoszą krótkotrwałe przymrozki. W okresie wegetacji rośliny wykazują dużą odporność na suszę. Łędźwian posiada niewielkie wymagania glebowe - najlepsze to gliny piaszczyste i gleby lżejsze. Nie znosi gleb zakwaszonych i wilgotnych. Najlepszym przedplonem są rośliny zbożowe. Nie należy go uprawiać po sobie i innych roślinach motylkowych, które zostawiają po sobie dużo azotu.

Siew i pielęgnacja: Łędźwian powinno się wysiewać bardzo wczesną wiosną, gdy tylko jest możliwe wykonanie pierwszych uprawek. Nasiona powinny być zaprawione zgodnie z zaleceniami IOR. Norma wysiewu wynosi 80-100 kg/ha co daje obsadę ok. 80-100 roślin na 1 m². Norma jest uzależniona od wielkości nasion i zdolności ich kiełkowania, a także od odmiany. Łędźwian wysiewamy w rzędy co 12-15 cm lub 20-25 cm, na głębokość 4-8 cm (na glebach ciężkich płycej, na lżejszych głębiej). W uprawie glebach lekkich i średniozwięzłych po siewie zalecane jest wałowanie.

Zbiór: do zbioru łędźwianu przystępuje się, gdy większa część strąków zbrunatnieje, a nasiona w nich są twarde. Można zastosować desykację, która przyspieszy zaschnięcie niedojrzałych części roślin. Strąki łędźwianu nie pękają. Potencjał plonotwórczy w optymalnych warunkach kształtuje się w granicach 25-30 q/ha.

Przedstawiciele firmy:

region południowej, centralnej i wschodniej Polski
region północnej, środkowej i zachodniej Polski

tel. 508-191-757
tel. 508-191-758



SPÓJNIA Hodowla i Nasiennictwo
Ogrodnicze Sp. z o.o.
Nochowo, ul. Lipowa 22, 63-100 Śrem
Dział Sprzedaży: tel. (61) 28 35 655
e-mail: spojnia.hurtownia@cop.pl
www.nasiona-warzyw.pl

NASIONA DOSKONAŁE

SOCZEWICA

ANITA

Roślina o luźnym pokroju, wysokości ok 40-60 cm. Strąk o barwie jasnozielonej do zielonej - przed osiągnięciem dojrzałości, w okresie dojrzałości - żółty do brązowego; krótki. Liczba nasion w strąku 1 -3 szt. Nasiona soczewkowate w kolorze żółtawym - nieco mniejsze od odmiany Tina, MTN = ok 40 g.

TINA

Roślina o luźnym pokroju, wysokość 40-60 cm. Liczba nasion w strąku 1-3 szt. Nasiona soczewkowate w kolorze zielonkawym, MTN = ok. 50 g. – nieco większe od odmiany Anita.



Wymagania klimatyczne i glebowe: Soczewicę zaleca się uprawiać na stanowisku po zbożach (3 rok po oborniku) - kompleks żytni bardzo dobry do dobrego. Soczewica nie znosi następstwa po sobie. Nie należy jej uprawiać po roślinach wieloletnich, które pozostawiają po sobie zbyt dużo azotu. Na tym samym miejscu nie powinna być uprawiana częściej niż co 4-6 lat. Nasiona kielkują w temp. 4-5 C, dobrze znosi wiosenne przymrozki nawet do -6 C. Wymaga gleb lżejszych, przepuszczalnych o umiarkowanej wilgoci i odczynie zbliżonym do obojętnego. Długość okresu wegetacyjnego wynosi ok 100-110 dni.

Siew i pielęgnacja: Soczewicę wysiewa się bardzo wczesną wiosną. Zalecana ilość wysiewu to 100-120 kg/ha, w rzędach co 15-20 cm, na głębokość 2-4 cm. Przed siewem powinno się zaprawić nasiona - zgodnie z zaleceniami IOR. Przy uprawie soczewicy najważniejszym problemem jest zabezpieczenie plantacji przed zachwaszczeniem, soczewica jest bowiem rośliną o bardzo powolnym wzroście początkowym i słabej zdolności zacierania gleby - co sprzyja rozwojowi chwastów.

Zbiór: Do zbioru soczewicy przystępujemy, gdy dolne strąki są brązowe a nasiona w nich twarde - w tym czasie rośliny mają jeszcze wygląd zielony. W naszych warunkach klimatycznych najczęściej plantacja wymaga desykcji. Nasiona soczewicy wykazują pewną tendencję do osypywania się, ponieważ strąki łatwo pękają. Zbiór kombajnowy jest utrudniony, bowiem rośliny soczewicy są niskie. Potencjał plonotwórczy w optymalnych warunkach kształtuje się w granicach 12- 15 q/ha.

Wszystkie odmiany marki SPÓJNIA nadają się do integrowanej uprawy.