

Ta uprawa się opłaca! Skąd wziąć nasiona soi?

Autor: mgr inż. Dorota Kolasińska

Data: 19 marca 2017



Coraz większe zainteresowanie konsumentów budzą „produkty bez GMO”. Aby zatem sprostać wymogom rynku, producenci mięsa, mleka i jaj, będą zmuszeni do żywienia zwierząt paszami niemodyfikowanymi genetycznie. Poekstrakcyjna śruta sojowa, którą skarmia się w większości polskich gospodarstw, jest niestety modyfikowana genetycznie. Nadszedł więc moment, w którym należy zastanowić się, czy zamiast kupować soję, nie możemy uprawiać własnej – niemodyfikowanej genetycznie. Zatem skąd wziąć odpowiednie nasiona soi?

Obecnie na naszym rynku mamy 2 rodzaje soi: modyfikowaną genetycznie, której nie możemy uprawiać i niemodyfikowaną genetycznie, w tym nasiona odmian soi wyhodowane w Polsce oraz z Katalogu Wspólnotowego, które możemy uprawiać. Zajmijmy się zatem tą, która niedługo może stać się bardzo pożądaną rośliną uprawną, czyli **naszą polską soją**.

Nasiona soi *non GMO* zyskują popularność



Na rynku jest wiele odmian soi. Jej plenność zależy od warunków klimatycznych i rodzaju gleby. (fot. AgroFoto.pl, użytkownik: Matiz413)

Polska soja będzie potrzebna hodowcom do żywienia bydła, trzody i drobiu, wytwarzającym [„produkty bez GMO”](#). Zapotrzebowanie niedługo może przekroczyć obecną produkcję. **Nie każdy będzie mógł sobie pozwolić na uprawę soi we własnym gospodarstwie, a więc gdzieś będzie musiał ją kupić.** To musi pociągnąć za sobą wzrost sprzedaży nasion soi.

Uprawa soi nie jest taka prosta

Jeżeli decydujemy się na uprawę soi, musimy zdawać sobie sprawę z tego, że nie jest to sprawa prosta. Receptą na wysoki plon z hektara jest **bardzo dobra gleba, prawidłowo uprawiona, o odpowiednim pH, odpowiednim nawożeniu i ochronie.** Dodatkowo przyda się łut szczęścia w postaci dobrej pogody.

Okazuje się, że bardzo wiele w tym przypadku zależy od tego, gdzie kupujemy materiał siewny i jakiej odmiany nasiona wybierzemy. Na rynku mamy odmiany wyhodowane i zarejestrowane w Polsce oraz te, które zostały zarejestrowane w krajach UE, ale są dopuszczone do sprzedaży na terenie Polski.



Odmiany soi znacznie różnią się plennością, długością wegetacji i wymaganiami. (fot. AgroFoto.pl, użytkownik: Matiz413)

Gdzie kupić dobry materiał siewny?

– Istnieją obecnie 3 polskie firmy, w których można nabyć materiał siewny. Jest to Hodowla Roślin Strzelce Sp. z o.o. Grupa IHAR, tutaj jest dostępne są nasiona soi odmiany Aldana. Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu, Katedra Genetyki i Hodowli Roślin również ma swoją odmianę soi – Augustę oraz DANKO Hodowla Roślin Sp. z o.o. z zarejestrowaną ostatnio odmianą Erica. **Są to polskie odmiany, nie modyfikowane genetycznie.** Firma DANKO jest ponadto przedstawicielem na kraj zagranicznej odmiany soi z Krajowego Rejestru – tłumaczy dr Lech Boros z Zakładu

Nasiennictwa i Nasionoznawstwa [Instytutu Hodowli i Aklimatyzacji Roślin Państwowego Instytutu Badawczego w Radzikowie](#).

Soja jako gatunek nie podlega odstępstwu rolnemu. Jeśli rolnik chce wysiać soję z własnego zbioru, musi zwrócić się do hodowcy, który jest jej właścicielem, z prośbą o udzielenie licencji na ten siew.

dr Lech Boros

Na naszym rynku jest również **materiał siewny firm zagranicznych, które oferują rolnikom nasiona wielu odmian soi.**

– Jest również na naszym rynku firma AgroYoumis, która posiada 3 odmiany, które przeszły proces rejestracji przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych. Również oferują na nasz rynek nasiona odmian rejestrowanych w krajach Unii Europejskiej. Jest jeszcze duża firma hodowlano-nasienna Saatbau Polska Sp. z o.o. oferująca materiał siewny odmian soi hodowli austriackiej, nie modyfikowanej genetycznie. Oferują 4 odmiany na rynek polski nieco późniejsze, z zaleceniem uprawy w południowej części Polski. Są to miejsca, w których można nabyć nasiona do siewu – dodaje dr Boros. – **Dużym wsparciem w promocji uprawy soi non GMO jest współpraca ze Stowarzyszeniem Soja Naddunajska.** Jest to organizacja promująca soję niemodyfikowaną genetycznie w całym łańcuchu dostaw, począwszy od hodowli odmian non GMO, produkcji nasion, pasz i na żywności kończąc.



Polskie odmiany soi są przystosowane do naszych warunków klimatycznych. (fot. AgroFoto.pl, użytkownik: Matic413)

Jak wybrać właściwe nasiona soi?

Decydując się na zakup kwalifikowanego materiału siewnego, trzeba wybrać przede wszystkim **firmę i odmianę, sprawdzić plonowanie i zalecenia uprawowe w danym rejonie**. Pomocne materiały podczas doboru można znaleźć w Centralnym Ośrodku Badania Odmian Roślin Uprawnych (COBORU) lub w Ośrodkach Doradztwa Rolniczego, które często prowadzą własne badania dotyczące plonowania na danym obszarze czy bezpośrednio u doradców firm hodowlano-nasiennych.

*– Kwalifikowany materiał siewny soi należy kupować bezpośrednio od firm hodowlanych – nasiennych lub w upoważnionych przez hodowcę firmach prowadzących dystrybucję materiału siewnego. **Soja jako gatunek nie podlega odstępstwu rolnemu**. Jeśli rolnik chce wysiać soję z własnego zbioru, musi zwrócić się do hodowcy, który jest jej właścicielem, **z prośbą o udzielenie licencji na ten siew**. Taką prośbę trzeba uzasadnić i udowodnić, że nasiona przeznaczone do siewu pochodzą z własnego zbioru, a nie z wymiany sąsiedzkiej lub z targowiska – tłumaczy dr Lech Boros.*

Polska soja oprócz tego, że nie jest modyfikowana genetycznie, jest **przystosowana do polskich warunków atmosferycznych, ale również do określonych rejonów kraju**. Przy prawidłowo dobranym materiale siewnym i odmianie oraz prawidłowej agrotechnice, możemy osiągnąć plon z hektara sięgający do 3 t. Miejsce pozyskania nasion jest ważne, ale najważniejsze są **predyspozycje odmiany do wysokiego plonowania w określonych warunkach**.

Zobacz koniecznie: [Soja: jak prawidłowo ją uprawiać?](#)