



KUP 20 JEDNOSTEK  
SIEWNYCH ODMIAN MIESZAŃCOWYCH  
RZEPAKU EURALIS, A USŁUGĘ  
**FARMSTAR**  
**OTRZYMASZ GRATIS!**



EURALIS Nasiona Sp. z o.o., ul. Wichrowa 1a, 60-449 Poznań, tel. +48 61 62 33 840, e-mail: [biuro@euralis.pl](mailto:biuro@euralis.pl)  
[www.euralis.pl](http://www.euralis.pl) • [www.facebook.com/euralisnasiona](https://www.facebook.com/euralisnasiona) • [www.youtube.com/user/euralistv](https://www.youtube.com/user/euralistv)



# FARMSTAR

KOSMICZNA TECHNOLOGIA DLA WYSOKICH PLONÓW



### FORMULARZ ZGŁOSZENIOWY

<input type="text"/>	Firma
<input type="text"/>	Imię
<input type="text"/>	Nazwisko
<input type="text"/>	Ulica
<input type="text"/>	Miejscowość
<input type="text"/>	Tel. Kom.
<input type="text"/>	E-mail

Zgoda na przetwarzanie danych:  
Niniejszym wyrażam zgodę na przetwarzanie moich danych osobowych zamieszczonych w niniejszym formularzu przez EURALIS Nasiona Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu na potrzeby realizacji usługi Farmstar oraz w celu marketingowym. Oświadczam, że zostałem poinformowany o prawie do cofnięcia niniejszej zgody na przetwarzanie moich danych osobowych w dowolnym momencie oraz o tym, że cofnięcie przeze mnie niniejszej zgody nie ma wpływu na zgodność z prawem przetwarzania, którego dokonano na podstawie tej zgody przed jej cofnięciem.

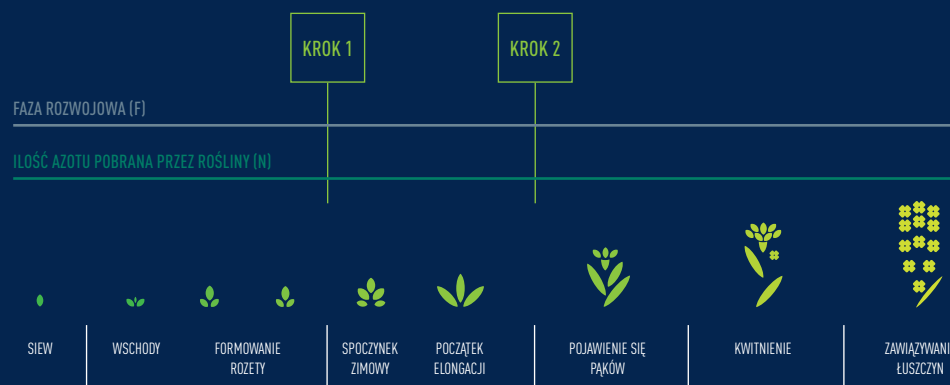
**WARUNKI ZGŁOSZENIA:**  
01. Kup 20 jednostek siewnych odmian mieszanicowych rzepaku EURALIS.  
02. Prześlij do 30.09.2018 r. kopię faktury oraz formularz zgłoszeniowy na adres: EURALIS Nasiona Sp. z o.o. | ul. Wichrowa 1a, 60-449 Poznań

Podpis



FARMSTAR to specjalna usługa zaproponowana przez EURALIS, polegająca na wsparciu decyzji nawozowych w rzepaku ozimym. Łączy najnowszą wiedzę agrotechniczną z zaawansowaną techniką. FARMSTAR wykorzystuje efekty ponad 15-letniej współpracy firmy EURALIS z instytucjami branżowymi oraz technikę obrazowania satelitarne pól, wykonywanego przez światowego lidera branży lotniczej – firmę AIRBUS. Usługa ma na celu umożliwić precyzyjne monitorowanie stanu plantacji rzepaku i zwiększenie opłacalności tej uprawy poprzez wspieranie decyzji nawozowych.

## ZALECENIA FARMSTAR



## FARMSTAR, dlaczego warto:



**WYDAJNOŚĆ**  
nawożenie azotowe zastosowane w odpowiedniej dawce i terminie jest konieczne do osiągnięcia wysokiego plonu nasion



**OPŁACALNOŚĆ**  
zmniejszenie zużycia nawozów bez ograniczenia potencjału plonowania



**DOSTĘPNOŚĆ**  
ponieważ zalecenie jest podawane w formacie „gotowym do użycia”



**WSPARCIE**  
nasi eksperci są blisko rolników, aby doradzać i pomagać wprowadzać innowacyjne rozwiązania



**EKOLOGIA**  
dbamy o środowisko, wprowadzając na pola tylko niezbędną ilość nawozów

### KROK 1: PRZED ZIMĄ

#### RAPORT PRZED SPOCZYNKIEM ZIMOWYM (F)

- Średni poziom akumulacji biomasy na polu
- Mapa z poziomem rozwoju roślin na poszczególnych częściach pola
- Średnie pobranie azotu przez rośliny

### KROK 2: PO ZIMIE

#### RAPORT PO ZIMIE (F)

- Średni poziom akumulacji biomasy na polu
- Mapa z poziomem rozwoju roślin na poszczególnych częściach pola
- Średnie pobranie azotu przez rośliny

#### ZALECENIA NAWOZOWE FARMSTAR (N)

- Zalecana średnia dawka azotu
- Mapa z zapotrzebowaniem na azot w poszczególnych częściach pola
- Plik do kosoli gps, do precyzyjnej aplikacji azotu

## WŁAŚCIWA DAWKA AZOTU W ODPOWIEDNIM MOMENCIE

Każde badanie terenowe wykonane przy pomocy FARMSTAR dostarcza najnowszych i najdokładniejszych informacji, które są bezpośrednio implementowane w rozwiązanie nawozowe. Obraz satelitarne pokazuje wszystkie różnice w rozwoju roślin w obrębie pola, dzięki czemu zalecana dawka azotu jest dopasowana lokalnie w stosunku do zapotrzebowania. w zależności od sprzętu jakim dysponuje gospodarstwo aplikacji możemy dokonać:



**PRECYZYJNA APLIKACJA NAWOZÓW PRZY POMOCY KONSOLI GPS**



**W SPOSÓB UPROSZCZONY, DOPASOWUJĄC DAWKĘ MANUALNIE W OPARCIU O MAPY Z ZALECENIAMI.**