

## Renowacja łąk: siew bezpośredni

**Autor:** Beata Kozłowska

**Data:** 5 października 2016

### To kolejny ze sposobów na udaną renowację łąk. Siew bezpośredni ma bardzo wiele zalet. Kiedy warto go stosować?

– *Siew bezpośredni nazywany jest także podsiewem nowoczesnym* – mówi Jolanta Klupś, specjalistka ds. łąkarstwa [Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego](#) w Poznaniu. – *Taki siew wymaga zastosowania specjalistycznych siewników. **Za pomocą różnych sekcji wysiewających (talerzowych, redlicowych, bruzdkowych) wprowadzają one nasiona bezpośrednio do gleby, na pożądaną głębokość.** W Polsce, w praktyce łąkarskiej, znalazł zastosowanie m.in. holenderski siewnik VREDO.*

W siewniku tym, obracające się wokół własnej osi talerze nacinają darń i rozchylając ją formują szczelinę, do której przewodami nasiennymi wprowadzane są precyzyjnie nasiona.

Siewnik jest skuteczny na łąkach, bo zainstalowany z tyłu siewnika wał skutecznie zamyka szczeliny.

Jolanta Klupś, specjalistka ds. łąkarstwa Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu

– *Siewnik jest skuteczny na łąkach, bo zainstalowany z tyłu siewnika wał skutecznie zamyka szczeliny* – wyjaśnia pani specjalistka. – ***Minusem tego sposobu jest fakt, że nasiona wysiewane w zwartą darń napotykają na silne oddziaływanie konkurencyjne runi pierwotnej, co często obniża efekt podsiewu.*** System ten posiada również ograniczone zastosowanie w darni spłśnionej.

Jak mówi pani Klupś, zastosowanie takich siewników specjalistycznych ma tę zaletę, że pozwala na zachowanie ciągłości produkcji paszy oraz umożliwia nieprzerwany wypas zwierząt.

W zależności od stanu łąki czy pastwiska dokonać należy wyboru, jaką metodą podsiewany będzie dany obiekt.

Możliwe są praktycznie 3 warianty:

1. w przypadku niewielkiej ilości chwastów i braku szlachetnych gatunków traw oraz luźnej darni stosuje się siew bezpośredni w skoszoną ruń;
2. znaczna ilość chwastów dwuliściennych predestynuje do podsiewu, ale po wcześniejszym ich wyeliminowaniu za pomocą herbicydów selektywnych;
3. obecność uciążliwych chwastów (typu śmiałek darniowy) powoduje, że należy sięgnąć po środki bardziej radykalne, tj. herbicydy totalne, by zniszczyć całkowicie starą darni.

– Jest 5 czynników, które warunkują skuteczny podsiew nowoczesny – mówi Jolanta Klupś. – To: **gleba, wilgotność, zawartość składników pokarmowych, światło i siła starek darni.**

Kiedy zatem warto wybrać posiew nowoczesny czyli siew bezpośredni? – o tym jutro!

Przeczytaj również:

1. [Renowacja łąk przez pełną uprawę pluzną](#)
2. [Renowacja łąk: dlaczego warto ją zrobić teraz?](#)
3. [Renowacja łąk i pastwisk: podsiew tradycyjny](#)
4. [Renowacja łąk i pastwisk: gleby torfowe pod ochroną](#)

Czy artykuł był przydatny?

Kliknij na gwiazdkę, by zagłosować



Submit Rating

Ocena 0 / 5. Liczba głosów 0

Na razie brak głosów. Możesz być pierwszy!