

ZALETY

- wyjątkowo duże plony z pierwszego koszenia
- wysoka trwałość uprawy i mrozoodporność
- wysoka zawartość białka
- głębokość siewu: maks. 2 cm
- okres użytkowania: 5 lat

CECHY JAKOŚCIOWE

Mrozoodporność	dobra	Przystosowana do klimatu polskiego	
Odporność na choroby	bardzo dobra	Genetyczna odporność na choroby uwiądu	
Odporność na nicienie	doskonała (85%)	Białko	ok. 20%
Plon suchej masy	ok. 17–18 t/ha	Wysokość koszenia	ok. 7 cm
Szybkie odrosty po skoszeniu		Termin koszenia	faza pączkowania (najlepsze parametry)

SIEW

Okres wysiewu	III–VIII	Norma wysiewu	25 kg/ha
---------------	----------	---------------	----------

Alexis to popularna, europejska odmiana lucerny siewnej, zaadaptowana do klimatu kontynentalnego o ostrych zimach, znana od kilkunastu lat w Polsce i bardzo dobrze sprawdzająca się w naszym klimacie. Uprawa lucerny Alexis daje wysokie, stabilne plony oraz zapewnia paszę o dużej zawartości białka, charakteryzuje się również doskonałą strawnością. Opóźnienie terminu zbioru nie powoduje spadku jakości zbieranego materiału. Długotrwałość użytkowania oraz odporność na choroby uwiądu (*Verticillium*) to jej dodatkowe atuty.

Nasiona lucerny Alexis są otoczkowane technologią Yellow Jacket z bakteriami *Rhizobium*:

- gotowy produkt – mniejszy nakład pracy
- unikalny szczep bakterii *Rhizobium*
- lepszy wzrost siewek w trudnych warunkach
- lepsze wykorzystanie dostępnej wody i wilgoci znajdującej się w glebie
- zwiększona odporność na choroby
- skuteczniejsze wiązanie wolnego azotu
- większy plon suchej masy i białka