



## МАДАЛІНА

Люцерна посівна (*Medicago sativa*)

## Опис продукту

### Стійкий до хвороб високоврожайний сорт

Сорт Мадаліна належить до сортів із збільшеною листовою масою, стійкий до вилягання та придатний до вирощування в умовах східноєвропейських країн. Генетична основа Мадаліни - сорти люцерни, які мають високу зимостійкість та демонструють відмінну стійкість до хвороб та хорошу жаро- і посухостійкість. Крім пристосованості до відповідних ґрунтово-кліматичних умов, сорт в результаті селекційної роботи отримав генетично високу врожайність у порівнянні з іншими сортами.

У державних сортовипробуваннях в Україні (2016 рік) сорт Мадаліна у порівнянні до стандарту продемонстрував прибавку у врожаї зеленої маси на 34,4 ц/га або ж на 35,3%. Іншою перевагою сорту є стабільно висока урожайність зеленої маси та вихід білка.

Тривалість ефективного використання посіву складає 4 роки.

### РЕКОМЕНДАЦІЇ ПО ВИРОЩУВАННЮ

Посів проводять на глибину 2 см, як правило в березні, при першій можливості виходу в поле. Передпосівна підготовка – створення дрібногрудкуватої структури ґрунту. Додаткове прикотковування після посіву – ефективне. Норма висіву 20 кг/га. Як правило насіння люцерни має масу тисячі насінин 2г. Орієнтир 8-10 млн. рослин/га.

### Підживлення

До посіву проводять з розрахунку мінімум по 30 кг/га фосфору і 30 кг/га калію в діючій речовині. Обробка бульбочковими бактеріями рекомендується. При цьому азотний компонент тукосуміші повинен бути по можливості невисоким, щоб не пригнічувати життєдіяльність азотфіксуючих бактерій. Поле бажано підготувати з осені.

### Захист

При відсутності злакових бур'янів – Базагран, або його аналог (д.р. бентазон) тільки в перший рік, в фазі 1-2 трійчастих листків культури. При надмірній засміченості поля бур'янами застосовується ґрунтовий гербіцид (наприклад Трефлан). Перший укіс виконується з висотоб зрізу 8-10 см., другий і третій укоси в фазі бутонізації при висоті зрізу 7-8 см. Четвертий укіс не пізніше ніж за 35-40 днів до кінця вегетації за висоти зрізу 10-12 см. Щороку ранньою весною рекомендовано проводити підживлення з нормою 30 кг/га фосфору і 30 кг/га калію в діючій речовині. Тривалість ефективного використання посіву складає 4 роки..

- ✓ Швидкий розвиток навесні
- ✓ Початок цвітіння - середній
- ✓ Добра зимостійкість
- ✓ Добра посухостійкість
- ✓ Стійкість до фузаріозного в'янення та бурої плямистості
- ✓ Швидке відростання після укосу

## Загальний

придатний для біогазу	
Сидерати	
кормовий	
Зріз	
Пасовище	
Літні проміжні культури	
озимі сидерати	

## Рекомендований для вирощування



Інформація, щодо рекомендацій чи переліку продуктів, що згадані на даному веб-сайті не несе гарантії повноти та абсолютної правильності. Вся інформація надається в якості рекомендації та допомоги для прийняття рішень. Склади сумішей можуть змінюватися, якщо окремі сорти відсутні. Статус 2024, зміни зарезервовано.