

2020

Со́я



Інновації для  
Вашого успіху



## ВІНДЗОР

НОВИНКА

### Переваги сучасної селекції в новому сорті

#### Висока індивідуальна продуктивність рослин, як запорука компенсаційного потенціалу

**Активний стартовий ріст** та ранній початок цвітіння дають можливість даному сорту уникнути високих температур на початку цвітіння, цим самим мати можливість довшого періоду наливу зерна, формуючи високу масу тисячі зерен та максимально реалізуючи закладений генетичний потенціал.

**Синхронність дозрівання бобів** на рослині, добра стійкість до розтріскування та висока стійкість до вилягання роблять сорт максимально придатним для прямого комбайнування.

**Сорт характеризується високою толерантністю до хвороб** (пероноспорозу, аскохітозу, бактеріозу, септоріозу), що дає можливість активно рости та розвиватись протягом всього вегетаційного періоду.

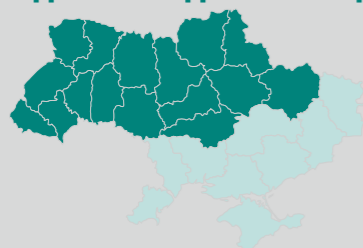
**Веgetаційний період** за роки випробувань становить 115-120 днів або 2700 СНУ.

Даний сорт відноситься до сортів детермінантного (напівдетермінантного типу розвитку).

Сорт Віндзор придатний до посіву на різних типах ґрунтів.

Рівень урожайності даного сорту під час державних та виробничих дослідів у зонах Полісся та Лісостепу із упевненістю дає можливість говорити нам про гарні перспективи та сильні позиції даного сорту в основних зонах вирощування культури. Під час державних випробувань прибавка урожайності у зоні Лісостепу становила плюс 42,3%, у зоні Полісся - плюс 29,7%, порівняно до середнього значення сортів, які випробувались протягом останніх п'яти років у системі випробувань.

#### РЕКОМЕНДОВАНИЙ ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ



СОРТ		ВІНДЗОР	
Веgetаційний період	2700 СНУ		
<b>МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ</b>			
Тип розвитку рослини	напівдетермінантний		
Форма росту рослини	пряма-напіврозлога		
Висота рослини	середня		
Форма бічного листочка	загостренояйцеподібна		
Колір квіток	фіолетовий		
Маса тисячі насінин	висока		
Забарвлення насіння та рубчика	жовтий		
<b>АГРОНОМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>			
Рекомендована норма висіву	600-650 сх. нас./га		
Дозрівання	РАННЕ		ПІЗНЕ
Холодостійкість	НИЗЬКА		ВИСОКА
Стойкість до вилягання	НИЗЬКА		ВИСОКА
Стойкість до осипання	НИЗЬКА		ВИСОКА
Вміст білка	НИЗЬКИЙ		ВИСОКИЙ
Вміст олії	НИЗЬКИЙ		ВИСОКИЙ
Врожайність	НИЗЬКА		ВИСОКА
<b>СТІЙКОСТІ ДО ХВОРОБ</b>			
Склеротиніоз	НИЗЬКА		ВИСОКА
Борошниста роса	НИЗЬКИЙ		ВИСОКИЙ
Бактеріоз	НИЗЬКА		ВИСОКА
Вірус мозаїки	НИЗЬКИЙ		ВИСОКИЙ

#### Важливо:

При виборі термінів посіву сої часто керуються правилом: чим пізніший сорт по групі стиглості, тим раніше його висівають у виробничому конвеєрі. Адже ранній сорт при пізніх термінах висіву зменшить урожайність значно менше, ніж пізній сорт посіяний пізно. Так як сорт Віндзор належить до сортів середньостиглої групи його краще висівати у більш ранні терміни (при цьому враховуючи ризики повернення останніх заморозків на поверхні ґрунту).

## ЕВЕРЕСТ

НОВИНКА

### Вершина Вашого успіху

Сорт сої Еверест впевнено характеризується високими та стабільними показниками урожайності у різних ґрунтово-кліматичних зонах вирощування.

**Швидкі темпи росту та розвитку на початкових етапах** дають можливість швидко закривати поверхню ґрунту та максимально ефективно використовувати запаси вологи для формування майбутнього врожаю.

**Висока ступінь опушення листя та стебла**, характерна для сорту, дає можливість краще переносити шкідливий вплив біотичних та абіотичних стресів.

**Гарні показники стійкості до розтріскування** та рівномірності дозрівання бобів у різних ярусах сприяє оптимальному обмолоту комбайном з низькими втратами врожаю.

**Добра стійкість до основних хвороб** забезпечує гарний фітосанітарний стан посіву при стандартних схемах захисту.

**Веgetаційний період** сорту становить 110-115 днів або 2600 СНУ, що в більшості випадків дає нам можливість якісно підготувати ґрунт для посіву пшениці. Сорт Еверест належить до сортів із напівдетермінантним типом розвитку.

Еверест придатний до посіву на різних типах ґрунтів із практичним рівнем врожайності 28-42ц/га.

За роки державного сортовипробування в Україні, виробничих та дрібно ділянкових дослідів соя Еверест показує впевнені результати з стабільно високими показниками продуктивності.

Кращими попередниками для сої є культури, які не мають спільних хвороб - озимі та ярі зернові культури, кукурудза на зерно та силос. Значно гіршими є бобові та соняшник. Причиною є поганий фітосанітарний стан ґрунту(спільні хвороби) та низькі запаси вологи в метровому шарі ґрунту після даних культур.

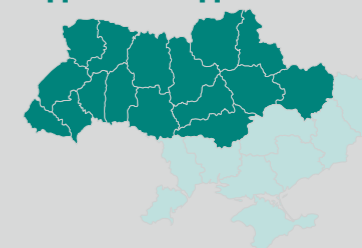
Кращими обробіткою ґрунту буде оборот пласта, який дасть можливість ефективно попередити розвиток хвороб та накопичити вологу для максимальної реалізації закладеного генетичного потенціалу.

СОРТ		ЕВЕРЕСТ	
Веgetаційний період	2600 СНУ		
<b>МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ</b>			
Тип розвитку рослини	напівдетермінантний		
Форма росту рослини	напівпрямий		
Висота рослини	середня		
Форма бічного листочка	загостренояйцеподібна		
Колір квіток	фіолетовий		
Маса тисячі насінин	висока		
Забарвлення насіння та рубчика	жовтий		
<b>АГРОНОМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>			
Рекомендована норма висіву	650-700 сх. нас./га		
Дозрівання	РАННЕ		ПІЗНЕ
Холодостійкість	НИЗЬКА		ВИСОКА
Стойкість до вилягання	НИЗЬКА		ВИСОКА
Стойкість до осипання	НИЗЬКА		ВИСОКА
Вміст білка	НИЗЬКИЙ		ВИСОКИЙ
Вміст олії	НИЗЬКИЙ		ВИСОКИЙ
Врожайність	НИЗЬКА		ВИСОКА
<b>СТІЙКОСТІ ДО ХВОРОБ</b>			
Склеротиніоз	НИЗЬКА		ВИСОКА
Борошниста роса	НИЗЬКИЙ		ВИСОКИЙ
Бактеріоз	НИЗЬКА		ВИСОКА
Вірус мозаїки	НИЗЬКИЙ		ВИСОКИЙ

#### Важливо:

Сорт Еверест рекомендований для висіву у оптимальні терміни після того, як мине загроза весняних заморозків. Сорту притаманний інтенсивний розвиток на ранніх етапах, що забезпечує ефективне використання запасів вологи при формуванні високих врожаїв.

#### РЕКОМЕНДОВАНИЙ ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ





# ОПАЛІН

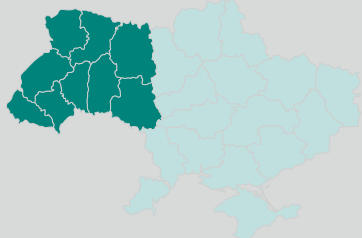
## Рання стиглість і холодостійкість для умов заходу

ОПАЛІН рекомендований для вирощування в західних регіонах України, де вегетаційний період коротший і час для наливу і визрівання лімітований. Сорт добре витримує **температурні стреси** і пониження температур на початкових стадіях розвитку, що особливо важливо при поверненні пізніх весняних похолодань в умовах західної України.

Разом з ранньою стиглістю для сорту Опалін характерна **ланцетна форма листка**. Ця важлива ознака надає перевагу у виробничих ситуаціях, коли на посівах сої через надмірний розвиток вегетативної маси і затінення спостерігаємо утворення меншої кількості стручків в нижніх ярусах і недорозвиненість насінин в стручку. За таких умов ланцетовидна форма листка ОПАЛІНА сприяє кращій освітленості нижніх ярусів і як наслідок забезпечує формування краще виповнених бобів на всіх рівнях рослини.

У зв'язку із коротким вегетаційним періодом Опалін не слід висівати в ранні та ультра ранні терміни. Сорт рекомендовано для **оптимальних та середньопізніх термінів посіву**. Практична врожайність сорту становить 29-39 ц/га.

### РЕКОМЕНДОВАНИЙ ДЛЯ ВИРОЩУВАННЯ



### Спеціальна пропозиція від:

# Agrii™

#### Переваги обробленого насіння:

- Відсутність травмування насіння при доробці та захист від тріщин завдяки обробці полімерами.
- Якісне утримання та захист від осипання фунгіцидного компонента та інокулянта.
- Хороша текучість насіння при посіві.
- 100% гарантія інокуляції.
- Якість посівного матеріалу значно вища за ДСТУ –

#### КОМБІНАЦІЯ ОБРОБКИ:

Maxim XL  
Precide CL  
Disco L 350 (фарба)  
Powco FC-S-025 (шліфувальний порошок),  
Molibion (молібден)

До продажу буде пропонуватись як не оброблене насіння сої, так і насіння, оброблене комбінацією **MasterSeeds** (на насінневій лінії європейського виробництва «**CIMBRIA**» порційного типу)

СОРТ	ОПАЛІН			
Веgetаційний період	2650 СHU			
<b>МОРФОЛОГІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ</b>				
Тип розвитку рослини	індетермінантний			
Форма росту рослини	пряма-напіврозлога			
Висота рослини	висока			
Форма бічного листочка	ланцетна			
Колір квіток	фіолетовий			
Маса тисячі насінин	середня			
Забарвлення насіння	жовте			
Забарвлення рубчика	темно-коричневе			
<b>АГРОНОМІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>				
Рекомендована норма висіву	650-700 сх. нас./га			
Дозрівання	ДУЖЕ РАННЄ			ПІЗНЄ
Холодостійкість	НИЗЬКА			ВИСОКА
Стойкість до вилягання	НИЗЬКА			ВИСОКА
Стойкість до осипання	НИЗЬКА			ВИСОКА
Вміст білка	НИЗЬКИЙ			ВИСОКИЙ
Вміст олії	НИЗЬКИЙ			ВИСОКИЙ
Врожайність	НИЗЬКА			ВИСОКА
<b>СТІЙКОСТІ ДО ХВОРОБ</b>				
Склеротиніоз	НИЗЬКА			ВИСОКА
Борошниста роса	НИЗЬКИЙ			ВИСОКИЙ
Бактеріоз	НИЗЬКА			ВИСОКА

схожість більше 90%, найкраща калібровка, мінімальне травмування насіння, найкраща якість.

- Готове насіння до висіву без додаткової доробки.
- Від моменту доробки до посіву в полі проходить максимум 30 діб.
- Відсутність травмування насіння при доробці та захист від тріщин завдяки обробці полімерами.
- 100% якість інокуляції насіння високоякісним продуктом - Прісайд КЛ в умовах заводу.
- Вища врожайність за рахунок кращої польової схожості, ефективності інокуляції, рівномірності досягання.

Центральний офіс ТОВ "Агроскоп Інтернешнл",  
03022, м Київ, вул. Смольна, 9Б,  
тел. (044) 494-36-60  
feedback@agrii.com.ua  
www.agrii.com.ua