

ПРОДУКТОВ КАТАЛОГ ЕСЕННИЦИ 2024

**Селекция** за бъдещето!

[www.saaten-union.bg](http://www.saaten-union.bg)

**SAATEN  
UNION**  
Züchtung ist Zukunft





### **Уважаеми земеделски производители, партньори, колеги,**

От името на целият ни екип искам да Ви благодаря за доверието, което ни оказахте и през изминалата стопанска година! Отново имаме повод да се гордеем с резултатите, които Ви постигнахте, защото те са оценка за нашата работа!

На прага на новата кампания, поглеждаме напред с огромно задоволство, но отчитаме и предизвикателствата, пред които се изправяме: неблагоприятни климатични условия, политическата ситуация в страната, сътресенията в световен мащаб... Нашата мисия е да съумеем отново да предложим само най-доброто на всеки един от Вас. Защото добрите резултати са функция от множество фактори, като технология на производство, климатични условия, избор на сорт и т.н. И докато технологията е следствие от структурата на стопанството и даденостите на района, то в избора на подходящия сорт можем и трябва да бъдем абсолютно прецизни. Тук е нашето място –

да Ви подкрепим със съвети, знания и опит, натрупан в годините. Следейки отблизо представянето на нашата генетика, ние можем да предложим най-подходящия продукт за съответния регион. Защото спецификата на микроклимата и характеристиките на сорта са строго индивидуални. И за да е успешно производството, то първо трябва да се подберат правилните култури и сортове, които биха могли да разгърнат пълния си потенциал в определен географско-климатичен район.

В настоящия каталог Ви представяме сортове пшеница, ечемик, тритикале, ръж и грах, в чиито качества сме напълно убедени. Адаптивността и устойчивостта им на различни стресови условия са сред най-важните показатели и ние се радваме, че те се доказаха за пореден път и през изминалата стопанска година – с високи добиви и качествено зърно.







С отговорност и готовност заставаме до Вас, за да Ви бъдем полезни в избора на най-добрите продукти и да дадем своя принос за правилното им отглеждане. Сигурни сме, че професионалният ни екип и качествената селекция ще оправдаят за пореден път Вашето доверие.

**Защото ние сме SAATEN-UNION и създаваме селекция за бъдещето, която да Ви донесе успехи тук и сега!**

С най-искрени пожелания от екипа на РАПУЛ БЪЛГАРИЯ ЕООД за успешна, плодородна и спокойна година!

**Таня Петкова**  
**Управител на Рапул Бългаия ЕООД**

# Съдържание

<b>Фуражен ечемик:</b>		
<b>АВАНТАЗИЯ</b> <small>НОВ</small>		2
<b>СУ ЕЛЕН</b>		3
<b>СУ МИДНАЙТ</b>		4
<b>Хлебна (мека) пшеница:</b>		
<b>СУ КРИПТОН</b> <small>НОВ</small>		5
<b>ПИТОН</b>		6
<b>ЦЕНТУРИОН</b>		7
<b>АСПЕКТ</b>		8
<b>Твърда пшеница:</b>		
<b>УИНТЪРЩЕРН</b> <small>НОВ</small>		9
<b>Тритикале:</b>		
<b>ТАДЕУС</b>		10
<b>Ръж:</b>		
<b>ИНСПЕКТОР</b>		11
<b>Зимен фуражен грах:</b>		
<b>Предимства и технология на отглеждане</b>		12
<b>ФЕРОЕ</b> <small>НОВ</small> , <b>ЛАПОНИ</b>		14
<b>ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>		15

# АВАНТАЗИЯ НОВ

## Описание:

- Средно ранен сорт.
- Висока устойчивост на полягане, на пречупване на стъблото и класа.
- Отлична студоустойчивост.
- Ранно пролетно развитие със средно ранно изкласяване и цъфтеж.
- Високи компенсационни способности.
- Подходящ както за ранна, така и за късна сеитба.
- Пълна устойчивост на жълт мозаечен вирус (VaYMV 1 и VaYMV 2)
- Продължително наливане на зърното.
- Висок добив и в засушливи райони.

## Компоненти на добива:

Дължина на класа: 11 - 12 см  
 Брой зърна в клас: 46 - 48  
 Брой класове/м<sup>2</sup>: 790 - 820

**Посевна норма: 380 – 400 кълняеми семена/м<sup>2</sup>**

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
Зрялост			✓	✓	✓				
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Стопански качества	Ниско			Средно			Високо		
Устойчивост на ниски пролетни t°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Толерантност на суша	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Европейска скрийнинг мрежа, 2023 г.



# СУ ЕЛЕН

Най-високодибивният сорт ечемик в България за последните 5 години!

## Описание:

- Ранен сорт.
- Висока устойчивост на полягане.
- Ранно пролетно развитие с ранно изкласяване и цъфтеж.
- Продължително наливане на зърното.
- Висок добив и в засушливи райони.

## Компоненти на добива:

Дължина на класа: 12 - 13 см  
 Брой зърна в клас: 48 - 50  
 Брой класове/м<sup>2</sup>: 780 - 820

Посевна норма: **380 – 400** кълняеми семена/м<sup>2</sup>

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Зрялост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Стопански качества	Ниско			Средно			Високо		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Устойчивост на ниски пролетни t°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Толерантност на суша	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Резултати от демонстрационни опити, 2023 г.



# СУ МИДНАЙТ

## Описание:

- Средно ранен към средно късен сорт.
- Ранно пролетно развитие с ранно изкласяване и цъфтеж.
- Единственият сорт с тройна устойчивост на жълт мозаечен вирус (VaMMV, VaYMV-1, VaYMV-2).
- Много добра устойчивост на полягане.
- Подходящ за локации с високо нападение от болести, поради високата си устойчивост.
- Висока продуктивна братимост, осигуряваща средно около 750 класа/м<sup>2</sup>.
- Широка екологична пластичност.
- Висок и стабилен добив в съчетание с отлично качество на зърното.

## Компоненти на добива:

Дължина на класа: 10 - 11 см  
 Брой зърна в клас: 52 – 55  
 Брой класове/м<sup>2</sup>: 780 - 800

Посевна норма: 360 – 380 кълняеми семена/м<sup>2</sup>

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Зрялост	✓	✓	✓	✓	✓				
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Стопански качества	Ниско			Средно			Високо		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Устойчивост на ниски пролетни t°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Толерантност на суша	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Резултати от демонстрационни опити, 2023 г.



# СУ КРИПТОН НОВ

### Качествени показатели:

Глутен – 24%  
 Протеин – 12,9%  
 Хектоликторово тегло – 76,2 кг  
 Маса на 1000 семена – 43,7 г

### Описание:

- Ранен, осилест сорт.
- Ниски до средно високи растения, с много добра устойчивост на полягане.
- Висока продуктивна братимост.
- Висок потенциал за добив при различни почвено-климатични условия.
- Много добра толерантност на температурен и воден стрес.
- Отличен фитосанитарен профил.

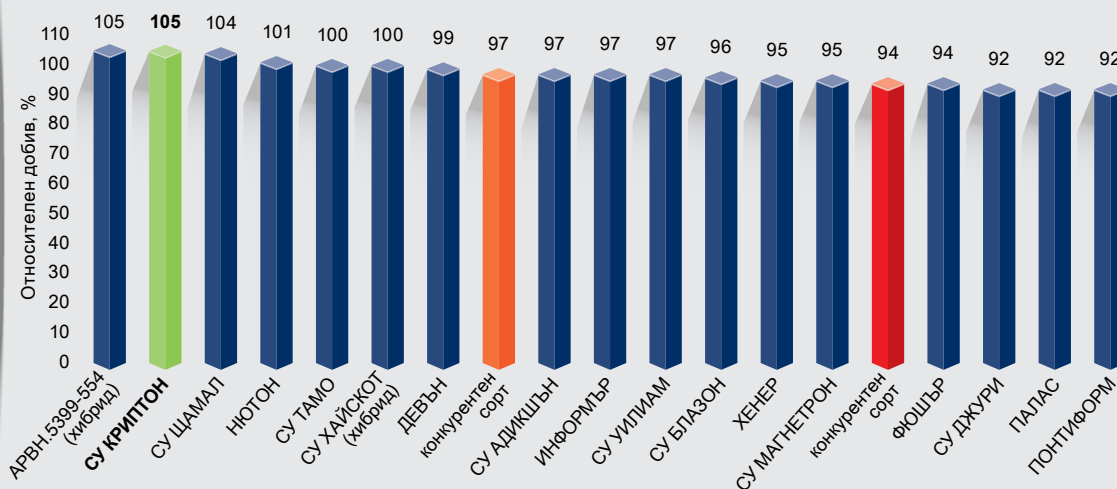
### Компоненти на добива:

Дължина на класа: 9 - 10 см  
 Брой зърна в клас: 40 - 42  
 Брой класове/м<sup>2</sup>: 650 - 720

Посевна норма: **480 – 500** кълняеми семена/м<sup>2</sup>

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
Зрялост	✓	✓	✓						
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### Осреднени резултати от скрийнинг опити в България (3 локации), 2023 г.





# ПИТОН

### Описание:

- Ранен, осилест сорт.
- Ниски растения, изключително устойчиви на полягане.
- Висока продуктивна братимост. Изключително висок добивен потенциал при различни екологични условия.
- Толерантен на засушаване.
- Отличен фитосанитарен профил.

### Качествени показатели:

Глутен – 23%  
 Протеин – 12,9%  
 Хектолитрово тегло – 75,1 кг  
 Маса на 1000 семена – 48 г

### Компоненти на добива:

Дължина на класа: 9 - 10 см  
 Брой зърна в клас: 41 - 43  
 Брой класове/м<sup>2</sup>: 600 - 700

Посевна норма: 480 – 500 кълняеми семена/м<sup>2</sup>

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Зрялост	✓	✓	✓				✓	✓	
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Стопански качества	Ниско			Средно			Високо		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Устойчивост на ниски пролетни t°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Толерантност на суша	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

### Резултати от демонстрационни опити, 2023 г.





# ЦЕНТУРИОН

## Качествени показатели:

Глутен – 35%  
 Протеин – 14,9%  
 Хектолитрово тегло – 75,1 кг  
 Маса на 1000 семена – 49 г

## Описание:

- Ранен, осилест сорт.
- Подходящ за ранна сеитба.
- Средно високи растения с изключителна устойчивост на полягане.
- Висока продуктивна братимост.
- Много добра студо- и стерсо- устойчивост.
- Толерантен на засушаване.
- Изключително висок добивен потенциал при различни екологични условия.
- Отличен фитосанитарен профил, специално селектиран за биологично земеделие.

## Компоненти на добива:

Дължина на класа: 10 - 11 см  
 Брой зърна в клас: 43- 45  
 Брой класове/м<sup>2</sup>: 600 - 700

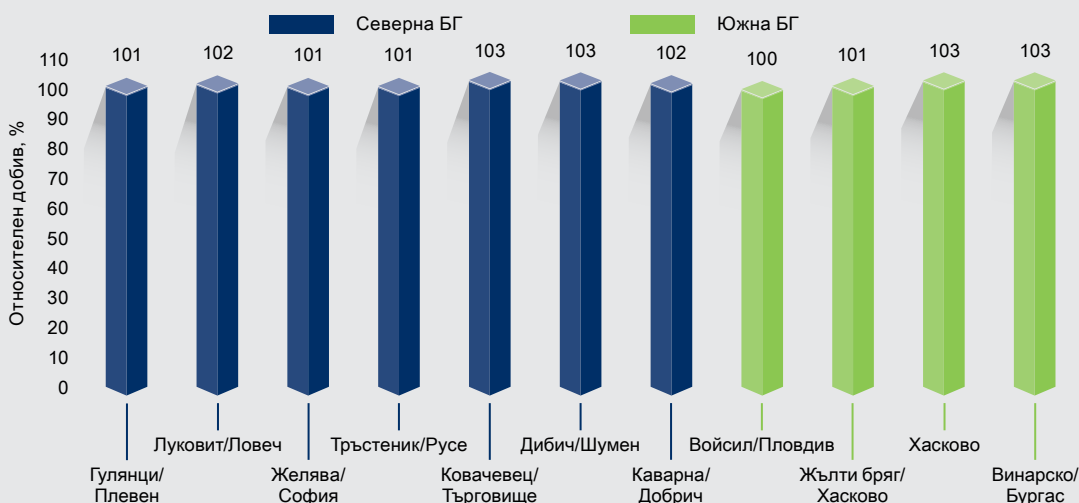
Посевна норма: 480 – 500 кълняеми семена/м<sup>2</sup>

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Зрялост	✓	✓	✓						
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Стопански качества	Ниско			Средно			Високо		
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Устойчивост на ниски пролетни t°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Толерантност на суша	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Резултати от демонстрационни опити, 2023 г.





# АСПЕКТ

## Описание:

- Средно ранен, безосилест сорт.
- Изключително добра студоустойчивост.
- Бърз начален старт, рано изкласяване, комбинирано с бързо развитие.
- Отлични хлебопекарни качества.
- Висока толерантност на икономически важните болести.
- Много добра устойчивост на полягане.
- Висок потенциал на братене => добри компесаторни способности.
- Подходящ за късна сеитба.

## Качествени показатели:

Глутен – 35,4%  
 Протеин – 16,5%  
 Хектолитрово тегло – 75,1 кг  
 Маса на 1000 семена – 49 г

## Компоненти на добива:

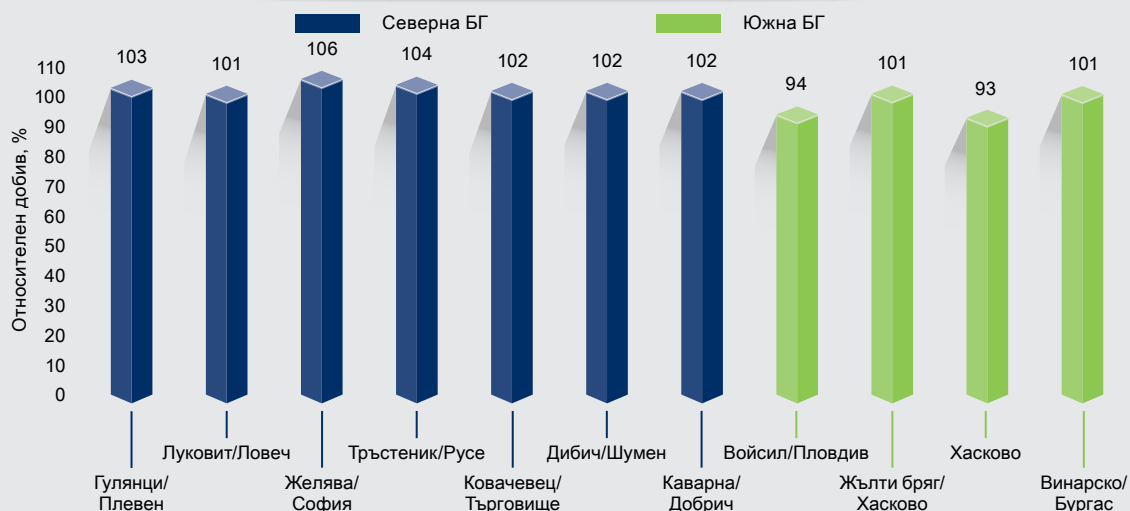
Дължина на класа: 9 - 11 см  
 Брой зърна в клас: 37 - 39  
 Брой класове/м<sup>2</sup>: 650 - 700

Посевна норма: **480 – 510 кълняеми семена/м<sup>2</sup>**

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
Зрялост	✓	✓	✓	✓	✓				
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Стопански качества	Ниско			Средно			Високо		
Устойчивост на ниски пролетни t°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Толерантност на суша	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Резултати от демонстрационни опити, 2023 г.



# УИНТЪРЩЕРН НОВ

Отличава се в пъти по отношение на всички показатели в сравнение с УИНТЪРГОЛД!

## Описание:

- Средно ранен, осилест сорт твърда пшеница.
- Ниски, до средно високи растения.
- Висок добивен потенциал.
- Висока студоустойчивост.
- Много високо и стабилно падащо число.
- Отлично съдържание на жълти пигменти.

## Препоръки за отгелждане:

Локации: Средно богати почви с топли и сухи лета.

Сеитбооборот: Най-добър предшественик са рапица и бобови. Да се избягва сеитба след царевица и други житни.

Време на сеитба: От началото на Октомври до началото на Ноември.

## Характеристики:

Добив: Висок до много висок  
 Ранозреелост: Средно ранна  
 Маса на 1000 семена: Висока  
 Височина на растенията: Средно високи  
 Устойчивост на полягане: Много добра  
 Устойчивост на мана: Много добра  
 Устойчивост на кафява ръжда: Средна  
 Устойчивост на жълта ръжда: Средна до висока  
 Устойчивост на септория: Средна до висока  
 Устойчивост на фузариум: Много добра  
 Студоустойчивост: Много добра

## Време на сеитба и посевна норма:

Ранна сеитба: **360 - 400** кълняеми семена/м<sup>2</sup>

Късна сеитба: **380 - 420** кълняеми семена/м<sup>2</sup>

## Резултати

	Относителен добив, %	Падащо число, s	Протеин, %	Стъкло-видност, %	Съдържание на жълти пигменти, ppm с.в.
<b>Официални изпитвания Германия, 2020-2023</b>					
УИНТЪРЩЕРН	105	427	14,7	72	23
УИНТЪРГОЛД	100	389	14,4	69	22
Diadur (стандарт)	103	393	14,3	70	21



## ТАДЕУС

## Описание:

- Средно ранен сорт с висок производствен потенциал.
- Средно високи растения, изключително устойчиви на полягане.
- Висок продуктивен и качествен потенциал, както на зърно, така и на зелена биомаса.
- Много добра студоустойчивост.
- Висока толерантност на засушаване.
- Добра адаптация към всички почвено-климатични региони в страната.

## Препоръки:

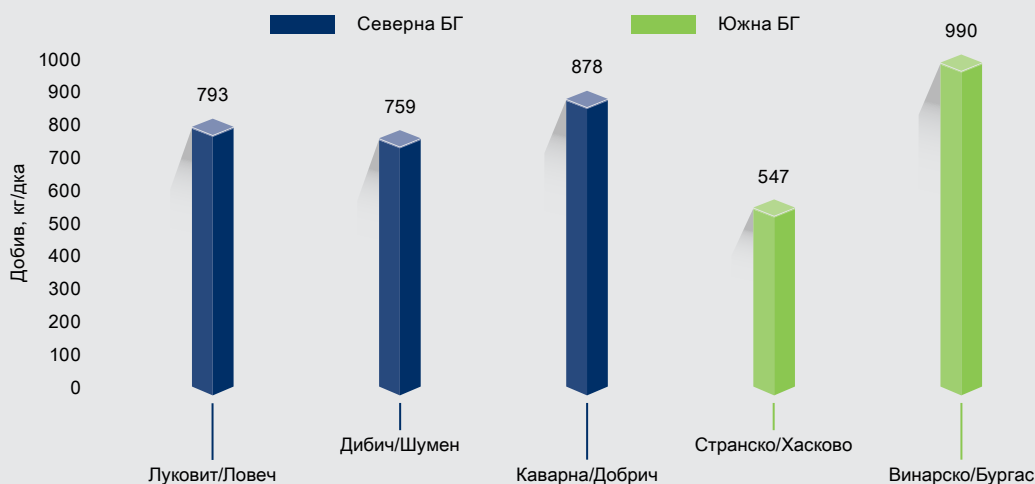
- За максимални резултати прилагайте интензивна технология на отглеждане.
- Препоръчително време на сеитба: края Септември до края на Октомври на хълмисти терени, края Октомври – Ноември – за равнинни райони.

Посевна норма: 360 – 380 кълняеми семена/м<sup>2</sup>

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
Зрялост	✓	✓	✓	✓					
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Стопански качества	Ниско			Средно			Високо		
Устойчивост на ниски пролетни t°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Толерантност на суша	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Резултати от демонстрационни опити, 2023 г.



# ИНСПЕКТОР

Характеристика на сорта	Ниско/Рано			Средно			Високо/Късно		
Зрялост	✓	✓	✓	✓					
Братимост	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Брой зърна в клас	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Добивен потенциал	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Стопански качества	Ниско			Средно			Високо		
Устойчивост на ниски пролетни t°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Толерантност на суша	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

## Описание:

- Средно ранен сорт, подходящ за използване както в хлебопекарната, така и във фуражната промишленост.
- Много добра пролетна продуктивна братимост.
- Много добра устойчивост на полягане и на неблагоприятни абиотични фактори през зимата.
- Стабилен сорт с много висок фитосанитарен профил, подходящ за отглеждане и на слабопродуктивни почви, при различни технологии.
- Отличен добивен потенциал.

Посевна норма: **320 – 340 кълняеми семена/м<sup>2</sup>**

# ЗИМЕН ФУРАЖЕН ГРАХ



## Предимства:

Зимният грах е ценна фуражна бобова култура с високо съдържание на протеин и заема важно място в изграждане на системата на устойчиво и екологосъобразно земеделие.

Като бобова култура усвоява атмосферния азот по биологичен път чрез азотфиксиращите бактерии в почвата, който се използва пряко от растенията. Така, зимният фуражен грах не само задоволява собствените си нужди от азот, но и го натрупва в почвата, като спомага за поддържане на естественото почвено плодородие.

Включването му в сеитбооборотните схеми като предшественик намалява до голяма степен необходимостта от азотно торене на следващите култури. Самият той използва много добре последствието на торенето на предшественика










с фосфорни и калиеви торове.

Тази култура основателно предизвиква по-голям интерес в сравнение с другите зърнено-бобови. Развива се успешно на повечето почвени типове, разпространени у нас и няма проблем с презимуването. Пониква много бързо след сеитбата през есента, а интензивният растеж и развитие протичат от края на месец април до началото на юни, когато обезпечеността с влага от дъждовете е достатъчна.

Предлаганите от Рапул България сортове зимен фуражен грах успешно се отглеждат през последните няколко години у нас. Представят се като високоадаптивни и продуктивни сортове за основните зърнопроизводствени райони на страната.



Важни болести и неприятели:

Фаза на развитие									
	поникване (09)	2 листа (12)	6 листа (16)	напълване (51)	начало на цъфтеж (60-61)	масов цъфтеж (65)	край на цъфтеж (69)	боб (75)	физиологична зрелост (79)
<b>Трунц/Sitona lineatus</b>			<b>Грахова галица (Contarinia pisi)</b> <b>Листни въшки (Acyrtosiphon pisum) virus!</b>						
					<b>Грахов молец (Cydia nigricana)</b>				
			<b>Аскохитоза, бактериоза</b>						
				<b>Ботритис</b>					
			<b>Бактериален пригор</b>		<b>Кафява ръжда (Uromyces pisi)</b>				
					<b>Брашнеста мана (Peronospora viciae)</b>				
<b>Склеротиния (Sclerotinia sclerotiorum)</b>									



# ФЕРОЕ НОВ

# ЛАПОНИ

### Препоръки за успешно отглеждане:

- Дълбочина на сеитба: 4 - 6 см
- Срок на сеитба: края на Септември – началото на Ноември
- Устойчивост на измръзване: висока
- Почвен тип: леки до средно тежки почви
- pH: 6,2 – 7,0
- Срок на прибиране: средата на Юни – средата на Юли
- Сеитбообръщение: 4 – 5 год.

Посевна норма: **90 - 120 кълняеми семена**

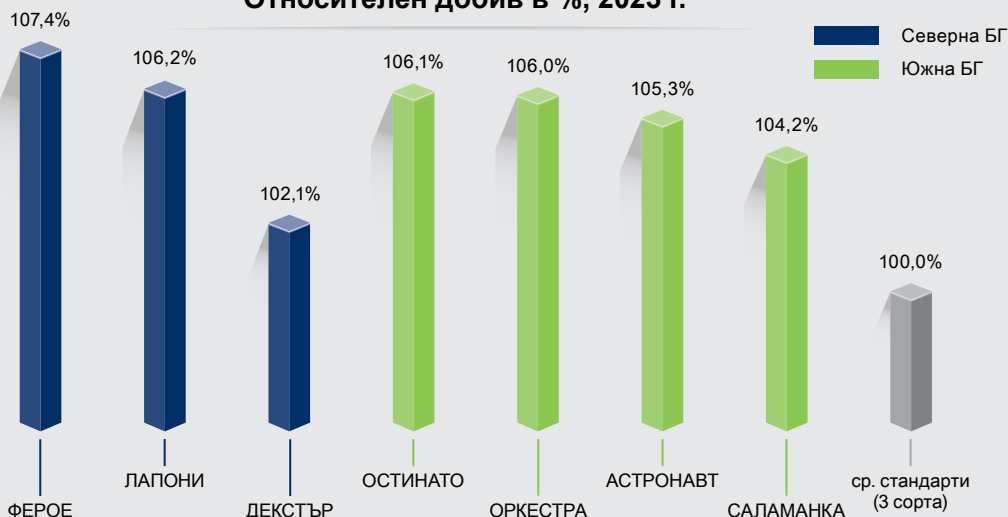
### Описание:

- Ранен, зимен сорт фуражен грах
- Полуфила тип с бели цветове и светло бежовисемена.
- Много висока зимоустойчивост.
- Бърз начален старт.
- Мощно и бързо развитие наесен, което затруднява развитието на плевелите.
- Изключителна устойчивост на полягане.
- Устойчивост на разпукване.
- Много добър фитосанитарен профил, вкл. устойчивост на Pseudomonas.

### Описание:

- Средно ранен, зимен сорт.
- Полуафила тип с бели цветове и жълтеникави семена.
- Висока студоустойчивост.
- Мощно и бързо развитие наесен, което затруднява развитието на плевелите.
- Много добра устойчивост на полягане.
- Устойчивост на разпукване.
- Много високо съдържание на протеин.
- Изключителен добивен потенциал.

### Относителен добив в %, 2023 г.





# ПОРТФОЛИО ЗИМНИ ЖИТНИ 2024

## ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Технически характеристики

Сорт	Хелбопекарна група / предназначение	Зрялост	Посевна норма, бр. кълняеми семена/м <sup>2</sup>	Коефициент на братене	Бр. класове/м <sup>2</sup>	Дължина на класа, см	Бр. зърна в клас	Устойчивост на ниски пролетни °	Толерантност на засушаване
<b>ПШЕНИЦА</b>									
<b>СУ КРИПТОН</b> <sup>нов</sup> (осилест сорт)	A / Б	Ранен	480 - 500	1,8	650 - 750	9 - 10	40 - 42	8,5 / 9	9 / 9
<b>ПИТОН</b> (осилест сорт)	A / Б	Ранен	480 - 500	1,5	600 - 700	9 - 10	41 - 43	8 / 9	9 / 9
<b>ЦЕНТУРИОН</b> (осилест сорт)	A	Ранен	480 - 500	1,5	650 - 700	10 - 11	43 - 45	9 / 9	9 / 9
<b>АСПЕКТ</b>	A / E	Ср. ранен	480 - 510	1,6	610 - 710	9 - 11	37 - 39	9 / 9	9 / 9
<b>ЕЧЕМИК</b>									
<b>АВАНТАЗИЯ</b> <sup>нов</sup>	Фуражен	Ср. ранен	380 - 400	1,7	790 - 820	11 - 12	46 - 48	9 / 9	9 / 9
<b>СУ ЕЛЕН</b>	Фуражен	Ранен	380 - 400	1,6	780 - 820	12 - 13	48 - 50	9 / 9	8 / 9
<b>СУ МИДНАЙТ</b>	Фуражен	Ср. ранен - ср. късен	360 - 380	1,6	780 - 800	10 - 11	52 - 55	9 / 9	9 / 9
<b>ТРИТИКАЛЕ</b>									
<b>ТАДЕУС</b>	Пшеничен тип, за зърно и биомаса	Ср. ранен	350 - 380	1,7	750 - 800	12 - 14	40 - 42	9 / 9	9 / 9
<b>РЪЖ</b>									
<b>ИНСПЕКТОР</b>	За зърно и биомаса	Ср. ранен	320 - 340	1,8	750 - 900	14 - 16	50 - 54	9 / 9	9 / 9

**ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ СЕ СВЪРЖЕТЕ С НАШИТЕ ТЪРГОВСКИ ПРЕДСТАВИТЕЛИ:**

#### **ИРИНА ТОДОРОВА**

Регионален представител  
Северозападна  
България

+359 877 140 890  
i.todorova@rapool.bg

#### **МИТКО КЪТОВ**

Регионален представител  
Централна Северна,  
Югозападна и Югоизточна  
България

+359 882 712 299;  
m.katov@rapool.bg

#### **ЕЛИЦА КОЛЕВА**

Регионален представител,  
Централна Северна и  
Североизточна България

+359 882 210 732  
e.koleva@rapool.bg

#### **НИКОЛАЙ ЧИРЛОВ**

Регионален представител,  
Централна Южна  
България

+359 882 793 687  
n.chirlov@rapool.bg

# Селекция за бъдещето!

[www.saaten-union.bg](http://www.saaten-union.bg)

**SAATEN  
UNION**  
Züchtung ist Zukunft

