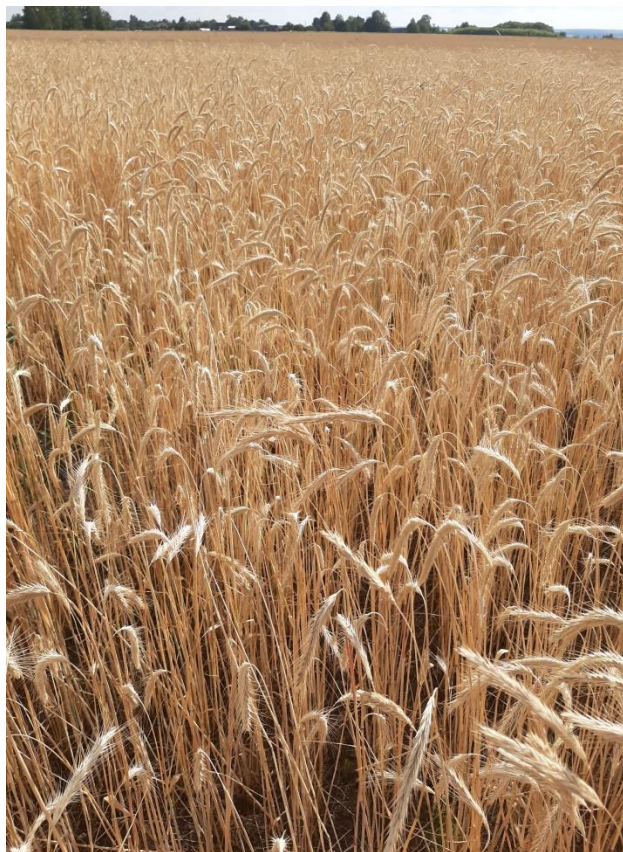


## *Районированные сорта с 2023 года по Кировской области*

- Рожь озимая Батист
- Тритикале озимая Гольдварг (на зерно)
- Тритикале озимая Ариозо (на з.массу)
- Овес яровой Дебютный
- Ячмень яровой Крауф
- Горох кормовой Вятч
- Клевер луговой Агат
- Лен масличный Август
- Рапс яровой Сибиряк 60
- Соя Сибириада 20
- Картофель Шах
- Капуста белокочанная Элегия
- Морковь столовая Веснушка
  
- *По экспертной оценке у заявителя*
- Огурец Борец
- Чеснок яровой Мотовский
- Смородина черная Ариэль

# *Рожь озимая Батист*



*Оригинатор : Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный аграрный научный центр Северо -Востока имени Н.В.Рудницкого»*

*Растение средней высоты 99-135 см., колос средней длины и плотности.*

*Окраска колоса серовато-желтая.*

*Зерно среднее масса 1000 зерен 23,6-40,3 грамм, форма полуудлиненная.*

*Средняя урожайность за годы испытания 2021-2022 гг. 35,7 ц/га на уровне стандарта.*

*Время выколашивания среднее, зимостойкость хорошая.*

*По данным отдела технологии ВЦОКС зерновых культур : белок-10,3%, число падения-298 сек.*

# Тритикале озимая



- **Сорт Гольдварг (на зерно)**
- *Оригинатор: ФГБНУ «Национальный центр зерна им П.П.Лукьяненко» г.Краснодар.*
- *Испытывался 2 года на Яранском госсортоучастке.*
- *Позднеспелый. Вегетационный период 317-327 дней. Среднерослый, высота 76-88 см.*
- *Стебель средней толщины. Колос пирамидальный, остистый, плотный, белый.*
- *Масса 1000 зерен 42,2-52,4 грамм.*
- *Сорт характеризуется хорошей засухоустойчивостью. Средняя урожайность составила 45,8 ц/га прибавка к стандарту Консул 3,2 ц/га.*
- *По данным отдела качества ВЦОКС : белок-10,7%, сбор белка-3,8 ц/га*
- *Рекомендуется для возделывания на зерно и зернофураж по южной зоне области.*

# *Тритикале озимая*



- *Сорт Аризо (на з.массу)*
- *Оригинатор: Грабовец Анатолий Иванович.*
- *Испытывался два года на Яранском госсортоучастке на кормовую продуктивность.*
- *Растение высотой 103-130 см.*
- *Вегетационный период 278-288 дней.*
- *Средняя урожайность за годы испытания 2021-2022 гг. 74,3 ц/га на 15,0 ц/га выше стандарта Консул, по зеленой массе на 71 ц/га*
- *Облиственность-34%. Зимостойкость высокая.*
- *Отличается хорошей засухоустойчивостью.*

# *Овес яровой*



- *Сорт Дебютный*

*Оригинатор ФГБНУ Национальный центр им П.П.Лукьяненко.*

*Среднерослый (60-90см.)*

*Вегетационный период (73-80 дней).*

*Масса 1000 зерен 40,0-47,6 грамм.*

*Средняя урожайность 43,5 ц/га.*

*Максимальная урожайность получена в 2022 году на Яранском госсорттортоучастке -67,9 ц/га.*

*Устойчив к пыльной головне.*

# *Ячмень яровой*



- *Сорт Крауф.*
- *Оригинатор: Уральский НИИСХ  
Филиал ФГБНУ УРФАНИЦ УРО РАН.*
- *Испытывался два года на Слободском,  
Яранском госсортоучастках.*
- *Высота растения 56-78 см.*
- *Вегетационный период 66-75 дней.*
- *Масса 1000 зерен 47,0-52,6 грамм.*
- *Средняя урожайность за годы  
испытания 41,0 ц/га на уровне  
стандарта.*
- *Максимальная урожайность получена  
на Яранском госсортоучастке в 2022  
году-55,9 ц/га.*
- *Средневосприимчив к пыльной головне.*

# Горох кормовой



- **Сорт Вятич**
- **Оригинатор** :ФГБНУ «Федеральный научный центр Северо-Востока им.Н.В.Рудницкого».
- **Усатого типа.** Фиолетовая окраска цветка. Пергаментный слой сильно развит.
- Число бобов 3-5 штук.
- Число семян в бобе 2-5.
- Форма семени округло-сдавленная, окраска зеленовато-бурая с фиолетовой крапчатостью.
- Масса 1000 зерен 154,0-178,8 грамм.
- Устойчив к полеганию.
- Средняя урожайность семян 19,5 ц/га.
- По урожайности зеленой массы превышает стандарт Рябчик на 26,2 ц/га.
- Максимальная урожайность зеленой массы получена в 2022 году -208,3 ц/га.
- Предназначен для возделывания на зернофураж, зеленый корм.

# *Клевер луговой*



- *Клевер луговой Агат*
- *Происхождение: выведен в ФНЦ «ВИК им В. Р. Вильямса».*
- *Среднеранний, двуукосный.*
- *Период от весеннего отрастания до первого укоса 64-68 дней.*
- *Зимостойкий.*
- *Высота стеблестоя 62-92 см.*
- *Облиственность 25,0-61,6 %.*
- *Средняя урожайность абсолютно-сухого вещества 71,3 ц/га, выше стандарта Добряк на 4,4 ц/га, зеленой массы 186,5 ц/га.*
- *Максимальная урожайность по зеленой массе получена на Зуевском госсортоучастке 260,0 ц/га.*
- *Преимущества сорта: высокая зимостойкость, хорошее отрастание после укосов.*



# Лен масличный



- **Сорт Август.**
  - **Оригинатор:** ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С Пустовойта».
  - **Испытывался** два года на Яранском госсортоучастке.
  - **Стебель** средней длины .**Окраска** цветка синяя. **Высота** 50-55 см. **Масса 1000 семян** 7,6-9,0 грамм.
  - **Вегетационный период** 80-82 дней.
  - **Высота прикрепления нижних ветвей** 32-43 см.
  - **Средняя урожайность** за годы испытания 20,0 ц/га выше стандарта на 1,3 ц/га.
  - **Максимальная урожайность** получена в 2022 году 26,3 ц/га.
  - **По данным ВЦОКС в 2021 году сорт имеет содержание жира** 47,2%,**олеиновой кислоты** 22%,**линоевой кислоты** 15,4%,**линоленовой** 49,4%.  
**В 2022 году содержание жира** 49,8 %, **у стандарта Амбер** 43,8%, **сбор масла** 11,4 ц/га.
- Сорт включен в Госреестр по Западно-Сибирскому, Уральскому регионам.

# *Рапс яровой*



- *Рапс яровой Сибиряк 60*
- *Оригинатор: СОС Филиал ФГБНУ  
ФНЦ ВНИИМК Омская обл.  
Исилькуль.*
- *Вегетационный период 86-133 дня.*
- *Высота растений 52-64 см. Масса  
1000 семян 5,6 грамм. Высота  
прикрепления нижних ветвей 12-25  
см.*
- *Средняя урожайность 6,6 ц/га,  
выше стандарта Риф на 0,8 ц/га.*
- *Максимальная получена в 2022  
году 7,2 ц/га.*
  
- *Предлагается районировать по  
Кировской области для  
возделывания на семена.*

# Соя



- *Сорт сои Сибириада 20*
- *Оригинатор: ФГБНУ «Омский Аграрный научный центр».*
- *Высота растения 21-77 см. Вегетационный период 86-100 дней.*
- *Бобов на растении до 22 штук.*
- *Масса 1000 з. 188,6-191,8 грамм.*
- *Устойчив к полеганию. Высота прикрепления нижнего боба 8 см.*
- *Средняя урожайность на Уржумском сортоучастке за 2 года составила 8,4 ц/га.*
- *Максимальная урожайность получена в 2021 году 10,6 ц/га.*



**КАРТОФЕЛЬ**  
**ШАХ**  
Среднеспелый  
Оригинатор: Уральский НИИСХ

## **Сорт Шах.**

*Оригинатор: Уральский НИИСХ-  
Филиал ФГБНУ УРФАНИЦ УРО  
РАН (Свердловская область)*

*Сорт среднеранний, вегетационный  
период 70-79 дней. Столового  
назначения.*

*Клубень овальный. Кожура и мякоть  
белая.*

*Масса клубня 106-150 грамм. Имеет  
хорошие вкусовые качества 4,0 баллов*

*Содержание крахмала 13,3-16,0 %.  
Товарность клубней 76-89 %.*

*Средняя урожайность за годы  
испытания (2021- 2022) составила 259,0  
ц/га выше стандарта на 73ц/га*

*Максимальная урожайность получена в  
2022 году в 275,0 ц/га. Лежкость-94%.*

# Капуста белокачанная



КАПУСТА БЕЛОКАЧАННАЯ

*ЭЛЕГИЯ*

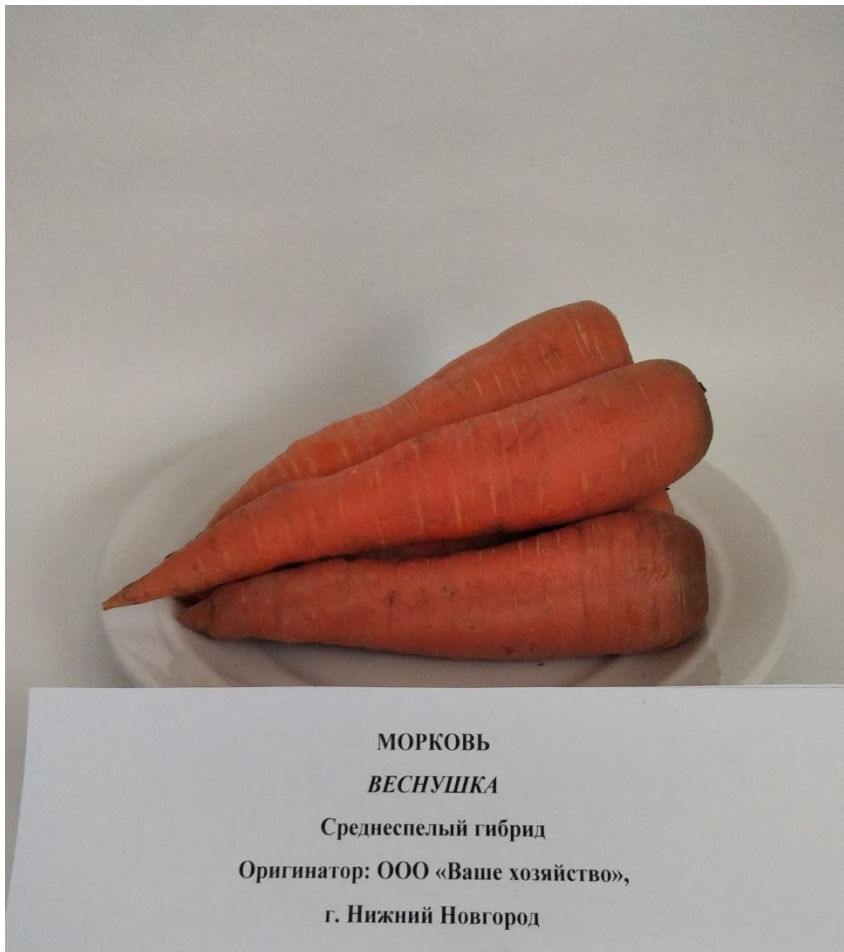
Среднеранний гибрид

Оригинатор: ООО «Ваше хозяйство»,

г. Нижний Новгород

- *Гибрид капусты белокачанной Элегия*
- *Оригинатор: ООО «Ваше хозяйство» г. Нижний Новгород.*
- *Испытывался 2 года на Кирово-Чепецком сортоучастке.*
- *Кочан округлой формой. Масса кочана 2,9-4,1 кг. Внутренняя кочерыжка не большая, прожилки средние .*
- *Кочан плотный, сочный, вкусовые качества отличные. Урожайность высокая 690-984 ц./га.*
- *Средняя урожайность за годы испытания составила 837 ц/га, выше стандарта на 251 ц/га.*
- *Выход товарной продукции-100%.*
- *Предназначен для использования в свежем виде, домашней кулинарии.*

# Морковь столовая



- *Морковь столовая гибрид Веснушка*
- *Заявитель: ООО «Ваше хозяйство» г.Нижний Новгород*
- *Среднеспелый.*
- *Корнеплод длинный ,средней ширины, удлинено-конический со слабым сбегом, и слегка заостренным основанием. Окраска коры и сердцевины оранжевая*
- *Масса корнеплода 104-143 грамма.*
- *Урожайность за годы испытания 422,5 ц/га выше стандарта на 93 ц/га.*
- *Выход товарной продукции 82-88%.*
- *Хорошие вкусовые качества, хорошая лежкость (90%).*
- *Устойчив к цветушности.*
- *Предназначен для употребления в свежем виде и переработки.*
- *Предлагается для приусадебного и дачного использования за урожайность, хорошие вкусовые качества, лежкость.*

# Гибрид огурца Борец

*Селекции ФГБНУ «Федерального научного центра овощеводства».*

*Рекомендуется для возделывания в открытом грунте.*

*Женского типа цветения.*

*Плод цилиндрический, длиной 10-12 см, диаметром 3,0-3,5 см, массой 80-100 г, темно-зеленый, крупнобугорчатый, белошипый.*

*Товарная урожайность у гибрида Борец F<sub>1</sub> составила 636,0 ц/га, урожайность стандарта Задор F1 541,9 ц/га.*

*Дегустационная оценка гибрида **БОРЕЦ F1** 4,9 балла.*



# Чеснок яровой



## Чеснок *Мотовский*

Селекции ООО Научно-производственной фирмы «Агросемтомс» рекомендуется для приусадебного и дачного использования.

*Сорт раннеспелый. Период от полных всходов до уборки 105 дней. Лежкость 315 дней.*

*Луковица крупная, форма луковицы округло-плоская. Средняя масса товарной луковицы-57 грамм,зубка-4,7 грамм. Окраска луковицы розовая. Число сухих чешуй , шт.4-5, окраска сухих чешуй красновато-белая. Зубки широкие, число зубков-11-13 штук. Окраска кожистой чешуи розовая, окраска мякоти белая.*

*Вкус полуострый.*

- *Средняя урожайность за годы испытания составила у испытываемого сорта в 2019- 1,9 кг/м<sup>2</sup> , у стандарта Совет 1,2 кг/м<sup>2</sup>; за 2020 год 1,6 кг/м<sup>2</sup>, стандарт-1,0 кг/м<sup>2</sup> ; в 2022 году- 1,8 кг/м<sup>2</sup>, стандарт-1,5 кг/м<sup>2</sup>.*
- *Ценность сорта: раннеспелость, высокая урожайность, хорошая лежкость. За счет стрелкования образуются бульбочки, которые впоследствии могут служить семенным материалом.*



# Смородина черная Ариэль



- *Оригинатор : ФГБНУ ФАНЦ Северо-Востока им. Н. В. Рудницкого*
- *Сорт отличается зимостойкостью, устойчивостью к засухе.*
- *Средняя урожайность с 1-го куста составила за 2016-2019 гг. - 7,7 т/га, в 2022 году: у ст. Вологда-5 т/га; Ариэль-6,7 т./га*
- *Масса ягоды средняя, сочная, вкус кисло-сладкий, дегустационная оценка-4 балла.*
- *Сорт устойчив к мучнистой росе, высокоустойчив к почковому смородинному клещу.*

