

ФОНТАНЕ.

Среднеспелый, высокоурожайный (5,5 из 9 или 90 дней) сорт универсального назначения: для производства картофеля фри, хлопьев и реализации в свежем виде.

П

Переработка
Хлопья, Чипсы
Картофель Фри

- Для переработки
- Крупные клубни
- Для любых почв



Общее описание

Производитель: Lantmannen SW Seed BV

Скращено: AGRIA x AR 76-034-03

Кожура клубней – желтая, мякоть светло-жёлтая. Форма клубней овальная; количество – 13-16 шт., выровненной формы и высокой товарности, крупного размера с неглубокими глазками. Содержание сухих веществ – 23,2; подводный вес – 430, характеризуется низким содержанием сахаров, качество картофеля фри – хорошее.

Может возделываться на большинстве типов почв, хорошо переносит высокую температуру почвы во время вегетации.

Формирует густую и мощную ботву, которая хорошо закрывает почву.

Устойчивость к болезням (9 – максимум, 1 – минимум)

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| вирус Yn | среднеустойчив (6 из 9) |
| вирус X и Yntn | устойчив (7 из 9) |
| фитофтороз ботвы | слабоустойчив (5 из 9) |
| фитофтороз клубней | среднеустойчив (6 из 9) |
| фузариоз | среднеустойчив (6 из 9) |
| парша обыкновенная | среднеустойчив (6 из 9) |
| золотистая нематода (Ro 1,4) | устойчив (9 из 9) |
| рак картофеля (1) | иммунен |



www.agrico-cis.ru/catalog/sorta/Fontane/

ПРОРАЩИВАНИЕ/ПРОГРЕВ:

предварительное проращивание не требуется. Не рекомендуется высаживать сразу из холодного хранилища, особенно, если этому предшествовало обламывание ростков.

ДИСТАНЦИЯ МЕЖДУ КЛУБНЯМИ ПРИ ПОСАДКЕ

на столовые цели (междурядье 75 см)
для фракции семенного картофеля 30/55 – 4 кл./м
или 25 см на п. м. (53 000 шт./га) с целью получения
товарной фракции 55/70
на семенные цели (междурядье 75 см)
для фракции семенного картофеля 30/55 – 4,5 – 5
кл./м или 202-22 см (60 000 – 66 000 шт./га) с целью
товарной фракции 30/55

УДОБРЕНИЯ:

Азот 30% выше принятого стандарта; при наличии
полива рекомендуется 2/3 от нормы вносить при
посадке; 1/3 перед началом цветения;
Фосфор – стандартные требования
Калий + 10% к принятому стандарту; повышенные
дозы калия регулируют содержание сухого
вещества, снижают восприимчивость к черной
пятнистости.

ОСОБЕННОСТИ ХИМ.ЗАЩИТЫ

ПРОТРАВЛИВАНИЕ ПРИ ПОСАДКЕ

Профилактика бактериозов: во время
протравливания при посадке или при
протравливании в складе добавить к
имеющемуся протравителю (или
баковой смеси протравителей)
контактный фунгицид действующего
вещества Тирам (400 г/л) из расчета от
4 до 6 л/га.

МЕТРИБУЗИН

среднеустойчив к метрибузину (8 из 9);
его применение может приводить к
частичному обесцвечиванию ботвы, но
без снижения урожайности.

ФИТОФТОРОЗ/АЛЬТЕРНАРИОЗ

рекомендуется использовать
профилактическую систему защиты от
фитофтороза и альтернариоза.



Say potato,
say Agrico.

УБОРКА И ХРАНЕНИЕ

для формирования кожуры, достаточной для осуществления механической уборки, после десикации (кошения) ботвы может потребоваться около 2,5 недель; слабо восприимчив к появлению чёрной пятнистости.

Для формирования кожуры может быть рекомендовано осуществить обработку ботвы (в конце вегетации, но по зеленой массе) смесью монокалийфосфата и аммиачной селитры (на 300 л воды 30 кг монокалийфосфата и 1,5 кг селитры, расход рабочей жидкости на 1 га 300 л). Это ускорит отток сухих веществ из ботвы в клубни и обеспечит формирование кожуры.

Во избежание развития водянистой раневой гнили (питиума), фузариоза, мягких гнилей не рекомендуется проводить уборку при температуре мякоти клубня свыше 21 градуса; риск возникновения упомянутых выше болезней также возрастает при уборке в сухих условиях на тяжелых почвах с большим содержанием почвенных комков.

ХРАНЕНИЕ:

сорт характеризуется продолжительным периодом покоя и хорошо подходит для долгосрочного хранения при температуре 7 градусов.