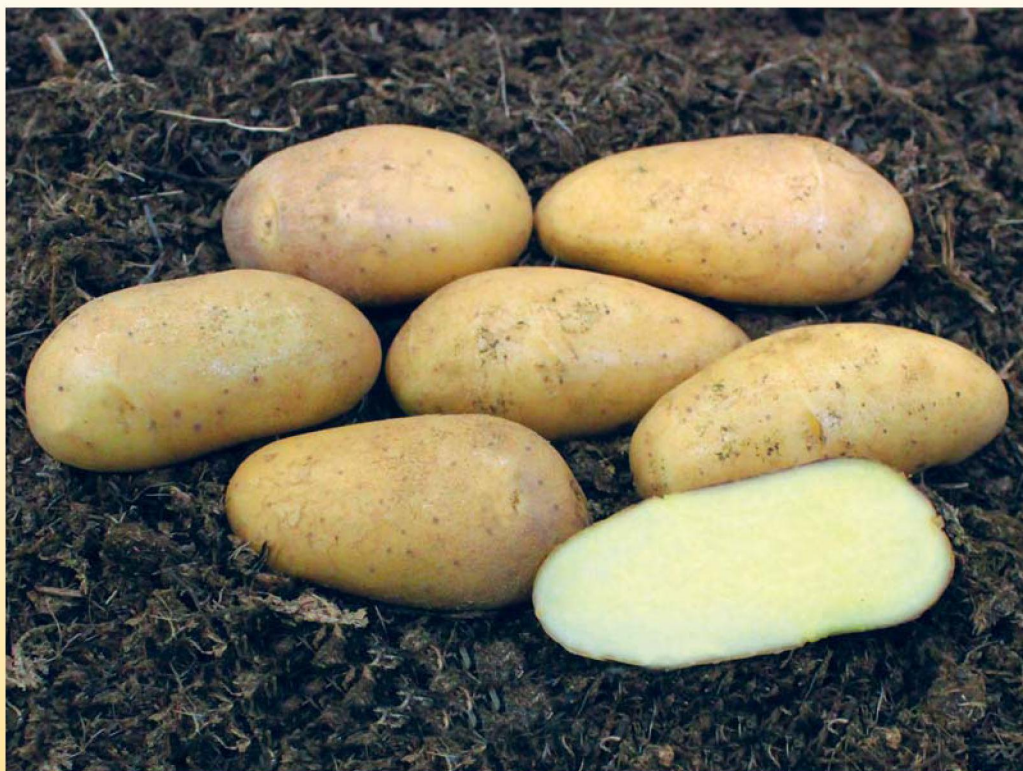




ВОСТОРГ

- Среднеспелый (90–100 дней)
- Урожайность 60–70 т/га
- Содержание сухого вещества 22–25%
- Выровненные клубни
- Пригоден для производства картофеля фри



ООО «Агроцентр «Коренево»

Производит оригинальный и элитный семенной материал картофеля сортов отечественной селекции



Содержание

Работа и решения АНРСК <i>Резвый Г.И., Дербенский В.И.</i> Семеноводство: качество, прозрачность, эффективность 4
Лидеры отрасли <i>Багров Р.А.</i> На уровне лучших аналогов 6 <i>Романов Т.С.</i> Возрождая достоинство 8
Информация и анализ <i>Багров Р.А.</i> Логистические центры Московского региона 10
Овощеводство <i>Иванова М.И., Сурихина Т.Н., Федосов А.Ю.</i> Бэби-лиф в открытом грунте 14 <i>Янченко Е.В., Иванова М.И., Коломиец А.А.,</i> <i>Каухчешвили Н.Э., Грызунов А.А.</i> Технологическая оценка отечественных сортов лука репчатого на пригодность к переработке 18 <i>Гиш Р.А.</i> Катран достоин внимания 24
Картофелеводство <i>Митюшкин А.В., Симаков Е.А., Журавлев</i> <i>А.А., Митюшкин Ал-р. В., Гайзатулин А.С.,</i> <i>Семенов В.А.</i> Оценка потемнения мякоти клубней новых перспективных сортов картофеля 28
Селекция и семеноводство <i>Ковальчук М.В., Циунель М.М.</i> Новые сорта салата отечественной селекции для технологии малообъемной гидропоники 32 <i>Осминина Е.В., Монахос С.Г.</i> Оценка материнских линий огурца (<i>Cucumis sativus</i> L.) на женский тип цветения по силе аллелей гена F 36

Contents

Work and decision of AIRSC <i>Rezvy G.I., Derbenskiy V.I.</i> Seed production: quality, transparency, efficiency 4
Leaders of the branch <i>Bagrov R.A.</i> At the level of the best analogues 6 <i>Romanov T.S.</i> Reviving dignity 8
Information and analysis <i>Bagrov R.A.</i> Logistics centres of the Moscow region 10
Vegetable growing <i>Ivanova M.I., Surikhina T.N., Fedosov Yu.A.</i> Baby leaf in open ground 14 <i>Yanchenko E.V., Ivanova M.I., Kolomiets A.A.,</i> <i>Kaukhcheshvili N.E., Gryzunov A.A.</i> Technological assessment of onion varieties for their suitability for processing 18 <i>Gish R.A.</i> Katran is worthy of attention 24
Potato growing <i>Mityushkin A.V., Simakov E.A., Zhuravlev A.A.,</i> <i>Mityushkin Al-R. V., Gaizatulin A.S.,</i> <i>Semenov V.A.</i> Assessment of the darkening of the pulp of tubers of new promising potato varieties 28
Breeding and seed growing <i>Kovalchuk M.V., Tsiunel M.M.</i> New cultivars of lettuce of domestic breeding for low-volume hydroponics technology 32 <i>Osmalina E.V., Monakhos S.G.</i> Evaluation of cucumber (<i>Cucumis sativus</i> L.) maternal lines for female flowering type by strength of the F gene alleles 36