



Van Rijn - de Bruyn

Fruit-trees ■ Саженцы плодовых деревьев

ПИТОМНИК

ООО "Ван Райн - Де Брюн Украина"



ПИТОМНИК

Van Rijn - de Bruyn BV Голландия



www.vanrijn-debruyne.nl

irene@urdzik.pl

Украина, Днепропетровская обл.,
Никопольский р-н

+38 050 497 61

+38 0566 672 4



"Новини садівництва"
щоквартальний
науково-виробничий журнал
№2(88), квітень-червень 2015 р.

Засновники:

Укрсадвинпром; Уманський національний університет садівництва; Інститут помології НААН; Мелітопольська дослідна станція садівництва; Подільська дослідна станція Інституту садівництва НААН

Зареєстрований Держком-видавком України
5.03.1994 р., серія KB 465

Головний редактор:

доктор с.-г. наук Мельник О. В.

Редакційна колегія:

доктори с.-г. наук Балабак А.Ф.,
Бутило А.П., Копилов В.І.,
Копитко П.Г., Майдебуря В.І.,
Хоменко І.І.; доктор екон. наук
Непочагенко О.О., кандидати с.-г.
наук Кучер М.Ф., Ріпамель-
ник В. П., Сенін В.В.; Рибак А.В.

Номер редагували:

Мельник О.В., Личенкова І.О.

Проект обкладинки

і верстання: Мельник О.В.

За використання
матеріалів
пошлання на "НС"
обов'язкове

Підписка в редакції

Адреса редакції:
Абон. скринька 543,
20305, м. Умань-5
Черкаської області.
Сайт: www.novsad.com
Ел.пошта: novsad@ukr.net
тел. +3804744 32326

Підписано до друку 19.VI.2015
Формат 60x84 1/16
Обсяг 3 др. арк.

Надруковано в друкарні
фірми "Есе": 03142, м. Київ, пр-
т Акад. Вернадського, 34-1

Зміст

Актуально

Аерозольний феромон.....2

Захист саду

Ефективний захист від парші.....3

Агротехніка

Сортова технологія вирощування груш:
австралійський досвід.....6
Нове у формуванні крон: відкрита татура.....12
Типи плодоношення й обрізування груші.....13
Елементи сортової технології груші:
досвід Італії.....20

Точка зору

Сорти яблуні для товарних садів:
оцінка польського фахівця.....26

За рубезем

Польське садівництво:
оцінка бельгійського експерта.....29

Нові культури і сорти

Сорт груші Форель.....31

Переробка, реалізація

Нове у зберіганні груш:
хрусткі і солодкі плоди.....32
Рейтингова оцінка сортименту.....34
Пошук напрямків збуту:
польський досвід.....39

Фото на обкладинці: Штамбовий агрус на шпалері в Польщі (фото О.В. Мельника).

обсягу їх у Франції й Італії. Для уникнення проблем зі збутом виробництво варто скоротити майже наполовину. Проте виробництво польських яблук з року в рік збільшується, а внутрішнє споживання не зростає. Активна інтенсифікація і ріст врожайності польських садів і надалі спричинюватиме ріст валових зборів з такої великої площі насаджень яблуні, не сприяючи оптимізації ціноутворення. Неоднорідність сортового складу створюватиме проблеми з дотриманням оптимальних умов зберігання плодів.

Проблем зі збутом продукції навіть посередньої якості польські садівники до останнього часу не відчували. Проте світові ринки, крім російського, не зацікавлені популярними в Польщі сортами Айдаред, Лігол та Чемпіон.

Для експорту до арабських країн придатні плоди небагатьох поширених у Польщі сортів. Перевагу там надають насамперед зовнішньому вигляду яблук певною мірою нехтуючи смаком. Плоди мають бути ніби "відлиті" за однією формою, обов'язково восковані, видовжено-циліндричні, "одноколірні" (зелені або темно-червоні) і ребристі поблизу чашечки. Усім цим вимогам, особливо щодо забарвлення і форми, відповідають яблука сорту Ред Кап.

Європейські ж споживачі надають перевагу ароматним плодам з гармонійним смаком, зокрема сортів Гала і Джонаголд. Чимало їх клонів різняться між собою розміром плодів та інтенсивністю рівномірного червоного смугастого рум'янцю, що формується навіть за відсутності перепадів між денною і нічною температурою.

Гала Роял Бют Преселект – один з цінних бельгійських клонів сорту Гала з привабливим забарвленням і смугастим рум'янцем. Перспективний клон Гала Шніга ШніКо з повністю червоними, без виразної смугастості, плодами.

Міленга – ранньостиглий бельгійський клон Джонаголду, випробовується у Варшавському університеті. В Польщі рекомендовано підщепу М.9.

Збиральна стиглість настає навіть на 1,5 місяці раніше основного сорту: 15 серпня в регіоні Боденського озера на півдні Німеччини, в Бельгії – на початку вересня, а в Польщі для зберігання плоди збирають між першим і другим тижнем вересня, що забезпечує оптимізацію графіку збору врожаю.

Оброблені інгібітором етилену SmartFresh після збирання, плоди сорту Міленга тривалий час успішно зберігаються в регульованому газовому середовищі, газовий склад якого аналогічний Джонаголду, і доступні в торгівлі протягом усього року.

Кожен новий сорт ринкового спрямування асоціюють з конкретним виробником та постачальником. Клубні сорти не стали плодами "для обраних", бо, на думку бельгійського фахівця Йогана Ніколаї, концепцію їх запровадження сформульовано невірно. Невисока прибутковість виробництва клубних сортів є наслідком недостатньої відпрацьованої технології вирощування (наприклад, сорту Рубенс), вищої вартості садивного матеріалу та завищеної очікуваної врожайності (не завжди вдається досягти 50 тонн з гектара), а також необхідності відрахування клубу частини прибутку.

За матеріалами "Sad", 2014, №11.
(О.В.Мельник, І.О. Личенкова)

НОВІ КУЛЬТУРИ І СОРТИ НОВІ КУЛЬТУРИ І СОРТИ

СОРТ ГРУШІ ФОРЕЛЬ

Дрібноплідний осінній сорт груші, вірогідно французького походження; описаний у 1797 р. в Німеччині. У Європу постачається з Аргентини, Південної Африки; нарощується виробництвом в штатах Вашингтон і Орегон США. Високі врожаї високоякісної продукції збирають у Гулбернській долині Австралії.

Схильне до сильнорослості дерево спурового типу плодоношення, не плодоносить на однорічній деревині, галузиться слабо. Добре вдається на "теплих" ґрунтах. Чутливе до стресу від пересаджування.

Цвіте раніше від більшості сортів груші. Для адекватного перехресного запилення, зав'язування і правильної форми плодів потребує запилювача та наявності бджіл. Від рівномірності розташування насіння залежить симетрія розвитку плоду. Потребує проріджування зав'язі.

Уражується паршею, дуже вразливе до бактеріального опіку та бактеріозу (Pseudomonas) під час цвітіння.

Потребує раціонального формування й обрізування для доступу сонячного світла до зав'язі і підтримання її червоного забарвлення, а також формування рум'янцю перед збором врожаю, оскільки різниці денних та нічних температур для цього недостатньо.

Плоди середнього розміру, подібної до сорту Деканка дю Коміс форми.

Шкірка гладенька, яскравого зеленувато-жовтого основного забарвлення з привабливим темно-червоним рум'янцем, подібно до забарвлення райдужної форелі, з помітними сочевичками.

М'якуш біло-кремовий, у достиглих плодів ніжний, танучий, солодкий і соковитий з виразними нотками кориці, що утримує сорт серед кулінарних фаворитів. Покращує колір і аромат салатів, особливо добре гармоніє з гострим сиром.

Збиральна стиглість настає в середині, а споживач – наприкінці вересня. Достигають плоди за кімнатної температури за кілька днів, залежно від ступеню стиглості під час купівлі.

Література

1. Fischer M. Farbatlas Obstsorten.– Stuttgart: Ulmer, 2010.– S.110.
2. Crouch I., Bergman H. Feedback on the 2012 Forelle early market access programme //South African fruit journal.– 2013.– №10-11.– P. 72-80.

(О.В. Мельник)