



"Новини садівництва"
щоквартальний
науково-виробничий журнал
№4(82), жовтень-грудень 2013 р.

Засновники:

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

Зареєстрований Держком-видавком України
5.03.1994 р., серія КВ 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., Майдебура В.І.,
Хоменко І.І.; доктор екон. наук
Непочатенко 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
посилання 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. +38 04744 32326

Підписано до друку 23.XI.2013
Формат 60x84 1/16
Обсяг 3 др. арк.

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

Зміст

Захист саду

Увага: кров'яна попелиця!2
Нове в захисті саду: польський досвід3
Захист від зимових пошкоджень5

Розсадництво

Підщепи черешні.....8

Агротехніка

Контурне обрізування: досвід запровадження.....9
"Довге" обрізування крупноплідних сортів.....11
Особливості агротехніки
ремонтантної суниці.....12

За рубежом

Мельник О.В. Тенденції виробництва
яблук у світі.....14
Менші затрати на збирання суниць.....21
Економічна ефективність сортів
яблук у Польщі22

Нові культури і сорти

Сорти-запилювачі яблуні.....24

Переробка, реалізація

Зберігання яблук ранньо-
та пізньозимових сортів.....29
Особливості застосування 1-МЦП.....32
Економічна ефективність
виращування яблук в Україні34

Нові видання

Помологія: яблуня.....37
Витоки промислового садівництва37
Календар конференцій, семінарів, виставок....38
Зміст журналу "Новини садівництва" за 2013 р.39

Фото на обкладинці: мульчування органікою
притовбурної смуги в Італії (фото О.В. Мельника).

ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ СОРТІВ ЯБЛУК У ПОЛЬЩІ

За публікаціями та матеріалами виступу доктора Грегоя Клімка на міжнародній садівничій конференції "Майбутнє польського садівництва" 4.12.2013 р. в Люблінському природничому університеті.

За результатами дев'ятирічних досліджень, проведених польським Інститутом плодоовочівництва в 17 польських товарних садівничих господарствах, порівняно за 2004–2012 роки в першу п'ятірку найбільш прибуткових включено помологічні сорти яблук Голден Делішес, Гала, Лігол, Глостер і Джонаголд та його клони (таблиця).

Економічні показники вирощування сортів яблуні в Польщі
(середнє за 2004–2012рр.)

Помологічний сорт	Урожайність, т/га	Гуртова ціна, євро/кг	Собівартість, євро/кг	Прибуток, євро/кг
Айдаред	32,5	0,33	0,27	0,10 (2) ²⁾
Алва	26,9	0,31	0,31	0,02 (5)
Боскоп	23,9	0,35	0,43	-0,09 (6)
Гала	33,1	0,39	0,23	0,16
Глостер	40,2	0,33	0,19	0,17 (1)
Голден Делішес	37,2	0,41	0,20	0,20
Джонаголд	32,2	0,34	0,23	0,12 (1)
Елізе	34,4	0,33	0,25	0,13 (2)
Елстар	18,9	0,28	0,43	-0,28 (6)
Емпайр ¹⁾	19,3	0,47	0,56	-0,09
Кортланд	20,4	0,32	0,42	-0,16 (6)
Лігол	35,8	0,37	0,22	0,16
Лобо	30,5	0,32	0,25	0,08 (3)
Мутсу ¹⁾	43,8	0,39	0,25	0,15
Пінова	37,3	0,30	0,20	0,29 (2)
Рубін	19,4	0,37	0,42	-0,09 (5)
Санрайз	37,2	0,26	0,21	0,08 (4)
Чемпіон	28,1	0,34	0,28	0,09 (2)

Примітки. ¹⁾ Дані за 2012 р. ²⁾ У дужках – кількість збиткових років.

Завжди прибутковим виявилось вирощування трьох перших, тоді як економічно привабливі сорти Глостер і Джонаголд в одному з аналізованих сезонів навіть зазнали збитків. Найбільший вплив на прибутковість спричинили ціни реалізації, найвищим рівнем яких і вирізнялися перші три згадані помологічні сорти, причому Глостер, Голден Делішес і Лігол виявилися одночасно й найбільш урожайними.

Далі за прибутковістю йдуть сорти Пінова, Елізе, Айдаред і Чемпіон, хоча протягом аналізованого періоду кожен з них двічі виявився збитковим. За причини низької й нестабільної врожайності в кінці рейтингу прибутковості опинилися сорти Рубін, Боскоп, Кортланд та Елстар зі збитковим результатом протягом п'яти чи навіть шести сезонів.

Провідна п'ятірка сортів яблуні, що домінує в Польщі з 54% часткою у валовому виробництві, дещо відрізняється від провідних сортів Західної Європи. Зважаючи на винятково високу врожайність у 2012 р., провідним сортом у Польщі виявився Айдаред з 18% часткою у валовому виробництві, на другому місці Чемпіон (11,7), третє – за сортом Джонаголд (9,9), далі йдуть Лігол (7,8%), Глостер (5,8), Голден Делішес і Кортланд (по 4,6), Гала і Лобо (по 4%). Суттєво зросли валові збори сорту Лігол, який поза межами Польщі практично не вирощують, утримує позиції сорт Глостер – його продукують з метою експорту на східні ринки.

Зважаючи на розповсюдження більш вигідних для торгівлі помологічних сортів яблук, обсяги вирощування сорту Айдаред вірогідно знизуватимуться і його в польських садах витіснятимуть клони Найдаред та Айдаредест. У групі Джонаголдів зростатиме частка клонів Джонагоред і Ред Джонапринц та клонів сорту Гала, зокрема, польської селекції. Зважаючи на проблеми зі зберіганням яблук сорту Чемпіон, його виробництво досягло максимуму, а далі запроваджуватимуть більш інтенсивно забарвлені клони цього сорту – Арно, Рено 2 та Рено 3.

На фоні росту валових зборів яблук в Україні та зростаючих обсягів польського виробництва сорту Мутсу, насадження сорту Голден Делішес полякам розширяти не радять. Не варто цього робити також для сорту Глостер, оскільки вимоги споживачів східних ринків зростають, а також для сорту Лігол, рівень експортних поставок якого близький до максимуму.

Література

1. Klimek G. Ekonomiczna metryka odmiany: Elise i Lobo // Sad nowoczesny.– 2012.– №10.– P. 10-12.
2. Klimek G. Ekonomiczna metryka odmiany: Sampion i Idared // Sad nowoczesny.– 2012.– №11.– P. 14-16.
3. Klimek G. Ekonomiczna metryka odmiany: Sunrise i Alwa // Sad nowoczesny.– 2012.– №12.– P. 8-10.
4. Klimek G. Ekonomiczna metryka odmiany: Boskoop i Rubin // Sad nowoczesny.– 2013.– №1.– P. 11-13.
5. Klimek G. Ekonomiczna metryka odmiany: Cortland i Elstar // Sad nowoczesny.– 2013.– №2.– P. 23-25.
6. Klimek G. Opłacalność produkcji i rynek jabłek w latach 2004–2012 // Międzynarodowa konferencja sadownicza "Przyszłość polskiego Jabłka".– Lublin: TRSK, 2013.– P. 75-84.

(О.В.Мельник)