



Зміст

Захист саду

Увага: кров'яна попелиця!	2
Нове в захисті саду: польський досвід	3
Захист від зимових пошкоджень	5

Розсадництво

Підцепи 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 Польщі	22

Нові культури і сорти

Сорти-запилювачі яблуні.....	24
------------------------------	----

Переробка, реалізація

Зберігання яблук ранньо- та пізньозимових сортів.....	29
Особливості застосування 1-МЦП.....	32
Економічна ефективність виroduвання яблук в Україні	34

Нові видання

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

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

"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-видавом 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., Копидов В.І.,
Копитко П.Г., Майдебур 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
м а т е р і а л і в
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. +380474432326

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

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

ТЕНДЕНЦІЇ ВИРОБНИЦТВА ЯБЛУК У СВІТІ

МЕЛЬНИК О.В., завідувач кафедри плодівництва і виноградарства
Уманського національного університету садівництва, доктор с.-г. наук, професор

За матеріалами симпозиуму "Prognosfruit", який відбувся у столиці Чехії м. Прага 8–10 серпня 2013 року, та зарубіжних публікацій.

У світі неухильно зростає виробництво плодів і ягід, зокрема яблук (табл. 1, 5), 70% світового виробництва яких споживаються переважно у восьми країнах, зокрема майже 47% в Китаї, п'ять відсотків у США, чотири в Туреччині та 3% в Росії. Приблизно однакова (2%) частка глобального споживання яблук у Бразилії, Індії, Італії та Німеччині, що суттєво різняться між собою чисельністю населення, звичаями і географічним положенням.

Із близько 63 млн. тонн прогнозованого світового валового виробництва яблук у 2013 р. більше половини – 55,5% – припадає на Китай, 18,1% (10,8 млн. тонн) на країни Європейського Союзу, 8,9% (5,7 млн. тонн) зібрано в країнах Східної Європи, 8,8 (5,6) в Північній Америці та 8,6% (5,5 млн. тонн) у країнах Південної Півкулі. Незважаючи на 18% приріст виробництва яблук у Канаді і США та 7% в країнах Євросоюзу в порівнянні з попереднім сезоном, менший на 8% вал китайських яблук спричинив двовідсотковий спад усього світового виробництва [1].

Валове виробництво в країнах Євросоюзу

На фоні семивідсоткового росту прогнозованого валового виробництва

