

A close-up photograph of a zucchini plant. In the foreground, a bright yellow flower is in bloom, attached to a green zucchini stem. The background shows more green foliage and stems, slightly out of focus. The overall scene is brightly lit, suggesting a sunny day in a garden.

ГІБРИДИ КАБАЧКА ДЛЯ ПЕРЕРОБКИ ТА СВІЖОГО СПОЖИВАННЯ

syngenta[®]



ВІДГУК

Ангеліна F1

*Андрій Олександрович Олександров,
фермер, с. Барабой, Овідіопольський р-н,
Одеська обл.:*

— З компанією «Сингента» ми співпрацюємо вже понад шість років. Дуже задоволені гібридами капусти білоголової Адаптор, Агресор та гібридами цвітної капусти Америкго, Кортес. У 2017 році вирішили випробувати новинку від цієї компанії — кабачок Ангеліна на площі 1 га.

Можу з упевненістю сказати, що у своєму виборі ми не помилилися! У 2018 році ми збільшили площі під цим гібридом удвічі.

Гібрид привабив нас насамперед своєю ранньостиглістю, неперевершеним кольором та товарністю плодів. Відсутність ребер на плодах дає можливість пакувати їх у «бананки» та відправляти на далекі відстані без втрати товарності.

Ми співпрацюємо з деякими мережами супермаркетів Одеської області, а для них передусім важливі якість і товарність плодів. Гібрид кабачка Ангеліна задовольняє потреби торговельних мереж і, звісно, подобається постійним покупцям. Також хочу зауважити, що, порівняно з «конкурентами», цей гібрид має велику стійкість до хвороб.

**Наш вибір на наступний рік —
однозначно Ангеліна!**



ІДЕАЛЬНИЙ ВИБІР ДЛЯ СВІЖОГО РИНКУ, СУПЕРМАРКЕТІВ ТА ПЕРЕРОБКИ

Ангеліна F1

Ранній надзвичайно продуктивний гібрид

Строк дозрівання — 39–43 дні від сходів

Рослина компактна з короткими міжвузлями

Плід світло-зеленого забарвлення, циліндричної правильної форми

Гарно транспортується, завдяки відсутності ребристості

Висока однорідність плодів протягом усього періоду збору врожаю

Тривалий період плодоношення, довго зберігає свіжий вигляд

ПРИЗНАЧЕННЯ

Для отримання надранньої продукції в теплиці або під тимчасовими плівковими укриттями і для вирощування у відкритому ґрунті. Ідеальний гібрид для вирощування на свіжий ринок. Довго зберігає забарвлення та свіжість, що робить його привабливим на ринку.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Гарантована товарна якість при будь-яких умовах вирощування. Високий рівень стійкості до вірусів за будь-яких умов: ZYMV — вірус мозаїки цукіні, CMV — вірус огіркової мозаїки, PRSV — вірус плямистості та борошнистої роси (Px).



39–43 дні



ДРУЖНИЙ І СТАБІЛЬНИЙ УРОЖАЙ

Дафна F1

Строк дозрівання — 40–45 днів

Рослина компактна, кущового типу, напіввідкрита, що полегшує збір плодів

Плід циліндричної форми, світло-зеленого кольору

Дуже дружний і стабільний урожай, плодоносить 3–6 місяців, зберігаючи відмінний смак і товарні якості

Тривалий період збору врожаю

ПРИЗНАЧЕННЯ

Для вирощування у відкритому ґрунті або під тимчасовими плівковими укриттями.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Довгий період плодоношення зі стабільним високим урожаєм. Плодоносить 3–6 місяців, зберігаючи відмінний смак і товарні якості.



40–45 днів



ІДЕАЛЬНИЙ ГІБРИД ДЛЯ ПЕРЕРОВКИ

Карізма F1

Ранній та надзвичайно продуктивний гібрид

Рослина компактна з короткими міжвузлями та високою концентрацією жіночих квітів

Плід світло-зеленого забарвлення, циліндричний

Структура м'якоті ніжна, біла з відмінними смаковими якостями

Тривалий період збору врожаю. Проявляє надзвичайну стійкість до тимчасових похолодань.

ПРИЗНАЧЕННЯ

Призначений для реалізації у свіжому вигляді та переробки.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Стійкість до вірусів (ZYMV, CMV, WMV) та борошнистої роси (Рх). Потребує мінімум профілактичних обробок завдяки високому рівню стійкості до хвороб. Технологічні властивості залишаються високими від першого до останнього збору — м'якоть та шкірка не твердішають, придатний для заморожування. Найвищий рівень виходу продукції на кабачкову ікру.



40–45 днів

НОВИНКА



ЦУКІНІ З УНІВЕРСАЛЬНИМ ПРИЗНАЧЕННЯМ

Супремо F1

Рослина сильноросла, але відкрита, кущового типу, що полегшує збирання врожаю

Характерна потужна коренева система

Плоди зеленого кольору, ідеально циліндричні

Шкірочка гладенька, не втрачає блиску при збиранні

Пристосований для вирощування у відкритому ґрунті та під тимчасовим укриттям

ПРИЗНАЧЕННЯ

Для споживання у свіжому вигляді, кулінарії та промислової переробки, у т. ч. заморозки.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Стійкість: (середня) CMV.



42–45 днів

НОВИНКА



КОЛІР ТА СМАК ДЛЯ СПРАВЖНІХ ГУРМАНІВ

Голден Глорі F1

Новий гібрид кабачка з плодами жовтого кольору

Рослини компактні, відкриті, що дозволяє легко збирати врожай

Плоди яскравого рівномірного жовтого забарвлення (без світлих плямок), циліндричної форми

Пристосований для вирощування у відкритому ґрунті та під тимчасовим укриттям

Перевагою гібрида є чудовий привабливий вигляд плодів та легке збирання

ПРИЗНАЧЕННЯ

Для кулінарії та промислової переробки.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Надзвичайна продуктивність плодів для кулінарії (до 20 см).

Стійкість: (середня) ZYMV WMV Gc-Px.

ОЧІКУЄТЬСЯ РЕЄСТРАЦІЯ



42–45 днів

НОВИНКА



НІЖНИЙ СМАК, ПРИЄМНИЙ КОЛІР

Санбурст F1

Період дозрівання — 45–47 днів від сходів

Призначений для вирощування у відкритому ґрунті

Плоди мають рівномірне жовте забарвлення

Рослина сильноросла, кущової форми, добре облиствлена

Переваги гібрида — висока врожайність плодів малого розміру (5 см у діаметрі)

ПРИЗНАЧЕННЯ

Універсальний — переробка, кулінарія.

ОЧІКУЄТЬСЯ РЕЄСТРАЦІЯ



45–47 днів

НОВИНКА



ІДЕАЛЬНИЙ ВИБІР ДЛЯ ЦІЛЬНОПЛІДНОГО КОНСЕРВУВАННЯ

Старшин F1

Період дозрівання — 48 днів від початку сходів

Плід темно-зеленого кольору, тарілкоподібної форми.
Розмір — 2–6 x 3–7 см (товщина x діаметр)

Дуже високі показники якості (смак, колір, щільність м'якоті та зовнішній вигляд)

Компактний відкритий кущ

Високий потенціал та концентрована віддача врожаю

ПРИЗНАЧЕННЯ

Переважно для консервування.

ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

Стабільна віддача врожаю. Високий вихід товарної продукції.

Завдяки відкритій рослині зменшуються трудозатрати на збирання.



48 днів

ШАНОВНІ ОВОЧІВНИКИ!

Найбільший прибуток від виробництва кабачків завжди забезпечується у двох випадках:



1

Збір продукції в максимально можливі ранні строки і реалізація за високими цінами.



2

Період плодоношення є досить тривалим, що забезпечує дуже великий валовий урожай. У цьому випадку важливим чинником є висока якість плодів протягом усього періоду збирання.



- Останнім часом, окрім традиційних напрямів переробки (ікра, соте, маринування тощо), кабачки дедалі частіше вирощують для свіжого ринку.
- Отже, технологічні та смакові властивості плодів стали ключовими показниками для виробників при виборі гібридів для вирощування.
- Компанія «Сингента» пропонує нові універсальні гібриди, які гарантують вам успіх при виробництві для будь-якого з перерахованих напрямів використання.



syngenta

03022, м. Київ,
вул. Козацька, 120/4, 3-й поверх

тел.: +380 (44) 494 17 71
факс: +380 (44) 494 17 70

Консультаційний центр

0 800 50 04 49

Безкоштовно зі стаціонарних
телефонів в Україні

www.syngenta.ua

ВЕБ-СТОРІНКА
КУЛЬТУР



ОФІЦІЙНИЙ ДОДАТОК
«СИНГЕНТА»



Розкриймо потенціал рослини разом