



Центр селекції та розвитку горіха

Україна, Дніпропетровська область, Царичанський район с. Зубківка вул. Першотравнева 9
Web : www.kovchegfarm.com.ua
Email: kovchegfarm@gmail.com
Tel: +38 067 565 96 46

Сорт Ковчег-1



Селекція центру розвитку горіха еко-ферми «Ковчег». Дніпропетровська область.

Дерево – середньо росле, характеризується високою, стабільною врожайністю, практично не вражається марсоною.

- Крона - компактна куляста

- Тип цвітіння - на торішніх пагонах одна третина квіткових бруньок апікальні (верхні), а дві третини квіткових бруньок припікальні (бокові). Цвітіння пізніє, розтягнуте в часі, що дозволяє уникати пізньо весінніх заморозків, або виходити з найменшими втратами. Горіхі з'являються на 3-4 рік

Форма горіха - округла

Ядро - колір світлий, легко вилущується,

шкарлупа тонка: 1.0 – 1.1 мм.

вага горіха- 15-20 гр.

Внутрішні перегородки тонкі, ядро від оболонки цілим відділяється вільно. Вихід ядра 52,4%. Ядро містить: жирів – 70,12-73,13%, білків – 14,04-15,93%, цукрів – 7,15-8,84%, органічних кислот – 0,38-0,51%, дубильних речовин – 0,27-1,33%, пектинів – 0,31-0,94%, вітаміну С – 2,8-4,4 міліграм на 100 г повітряно-сухої маси. Знімальна стиглість плодів настає в середині вересня.

Маточне дерево віком приблизно 40 років урожайність по рокам стабільна понад 70 кг. В 2014 році були пізньо весняні заморозки до -9 градусів дерево дало врожай понад 40 кг.

Підмерзання крони відсутнє. Дерево стійке до хвороб.



Центр селекції та розвитку горіха

Україна, Дніпропетровська область, Царичанський район с. Зубківка вул. Першотравнева 9

Web : www.kovchegfarm.com.ua

Email: kovchegfarm@gmail.com

Tel: +38 067 565 96 46

Переваги саджанців в контейнерах в порівнянні з саджанцями з відкритою кореневою системою:

1. Відсоток приживаності збільшується багато разів, завдяки відсутності стресу для рослини при пересадці
2. Саджанець в контейнері можна посадити навіть влітку (липень-серпень), що дає йому час підготуватися і зміцнитися до зими.
3. Саджанець посаджений з контейнера вступає в плодоносіння на 1-2 роки раніше, в порівнянні з таким же, посадженим з відкритою кореневою системою.

Фото саджанців в контейнерах. В траншеях для дорощення перед посадкою на постійне місце. Фото зроблено 25 травня 2015р.

