

Invenția se referă la pomicultură, și anume la un procedeu de conducere a coronamentului prunului.

Esența procedurii de conducere a coronamentului prunului în două planuri oblice în formă de V constă în aceea că în primăvara primului an de viață axul central neramificat al puiețului se scurtează cu 80...90 cm, în primăvara anului doi se modelează primul etaj din 2...4 șarpante, scurtate la 5...8 muguri, cu unghiurile de emergență de 50...90° și de divergență de 90...180°, iar axul central se înlătură. În vara aceluiași an toți lăstarii cu unghiul de înclinare față de verticală mai mic de 30° se scurtează până la 2...3 muguri, iar acei din ei care se aleg ca lăstari de prelungire a șarpantelor - până în zona unde ei își schimbă direcția de creștere spre verticală. Din primăvara anului cinci se aleg ramurile de prelungire a șarpantelor pentru menținerea coroanei în formă de V, care nu se scurtează, iar ramurile din centrul coronamentului, care au dat roadă, se înlătură. În primăvara anului șase se taie la cepurile de înlocuire ramurile care au dat roadă și atârână.

Rezultatul invenției constă în sporirea roadei pe contul îmbunătățirii regimurilor de lumină și de aer la formarea coronamentului cu înălțimea mai joasă.

Revendicări: 1