



**Kisvakond Kertépítő és
Öntözéstechnikai Kft.**
2440 Százhalombatta, Hajós utca 5.
Tel/fax: 06-23-359-628
Mobil: 06-20-9886-071
E-mail: kisvakond1@fibermail.hu
www.kisvakondkerteszet.hu

A termés

1. Csoportosítása

1.1. Valódi termés

- Csonthéjasokra jellemző
- 20%-os arányban kell, hogy megtermékenyüljön

1.2. Áltermés

- Almatermésűekre jellemző
- 5%-os arányban kell, hogy megtermékenyüljön

2. Fejlődése

2.1. Almatermésűek termésfejlődése (utóérők= nagyon jól tárolhatóak)

- Sejtosztódási szakasz (3-4 hét)
- Sejtnyúlási szakasz (megnö a termés)
- Érés szakasz (a jellemző anyagok felhalmozódnak a gyümölcsben).
Megkülönböztetünk gazdasági érettséget (amikor megesszük), és biológiai érettséget (csíráképes a mag). A gazdasági és biológiai érettség nem egy időben van.
- Gyümölcshullási szakasz
 - A) Sziromhulláskor
 - B) 4-6 héttel később (júniusban): okozói lehetnek: rosszul történt a megtermékenyülés, ebben az esetben 30%-kal kevesebb mag van a lehullott gyümölcsben; túl sok víz, kevés víz, kevés tápanyag, jégverés, nagy meleg.

2.2. Csonthéjasok termésfejlődése (nem utóérők= rosszul tárolhatóak)

- Nagy mértékű növekedési szakasz (4-5 hét). Elkülönül a kőmag és a hús. Az embrió alig fejlődik.
- Az embrió gyors fejlődése: ez meghatározza a gyümölcs koraiságát (2-90 napig elhúzódhat). Ekkor keményedik meg a csonthéj.
- Érés szakasz (pár nap, vagy 1-2 hét). Korai gyümölcsök: a gyümölcs az embrió kifejlődése előtt válik éretté, az utolsó szakaszban lévő korai fajtáknál a csonthéj a biológiai érettséget nem éri el.
- Gyümölcshullás szakaszai:
 - A) Sziromhulláskor
 - B) Sziromhullás után 2 héttel

C) Sziromhullás után 4 héttel (júniusi)

3. Aranyszabály

3.1. Csak önmeddő gyümölcsök

- Alma
- Mandula

3.2. Csak öntermékeny

- Kajsziarack
- Őszibarack
- Szamóca
- Málna
- Dió
- Mogyoró
- Gesztenye