

A zöldségágazat helyzete, rövid -és középtávú kilátásai

2019. 03.01.

Gödöllő



Ledó Ferenc
FruitVeB elnöke

Zöldség ágazat főbb mutatói

Elsődleges termék kibocsájtás

	Milliárd
Zöldség	185
Gyümölcs	85
Dísznövény	68
Gyógynövény	10
Szőlő, bor	73

*Előzetes adatok

Termőterület	FruitVeB (ezer ha)	NAK (ezer ha)
Szabadföldi zöldség	79,0	77,0
Hajtatott zöldség	3,5	3,4

Termelt mennyiségek 2018 (ezer to)	FruitVeB	NAK
Szabadföldi zöldség	1328	1196
Hajtatott zöldség	435	388
Gomba	31	26
Összesen	1794	160



Nagymagvú zöldségfélék

a) **Zöldborsó** – Rendkívül rossz év – termés kiesés ~ 30-40 % átlagban

Átlag termés: ~ 4 tonna/ha (tervezett 5,5)

b) **Csemegekukorica** – Csökkent a termőterület ~ 31 500 ha 2017-be 34 ezer volt.

Szuper édes fajták – térnyerése - ~ 70 %-os részesedés

Korai fajtáknál – vírus fertőzés, másodvetésnél → Hőségnapok

~ 15-20 % csökkenés / ~szűk 500 ezer tonna/

(Tervezett 560 ezer tonna). „Csöves” kukorica

Terület – mennyiség ???!

c) **Zöldbab:** - csökken, de nő a fejtett és szárazbabok termelése ~ 2800 ha.

Megfelelő hozamok.

Növényvédelmi gondok → gyapottok bagolylepke



Ipari paradicsom

Ipari paradicsom - ~1700 ha 120-125 ezer tonna
(Ebből UNIVER 97 ezer tonna)

Bővítés várható 1-2 éven belül +25-30 ezer tonna

Átlagtermés: 73-75 tonna/ha



Hagymafélék

Terület: 1600 – 1700 ha – 55-60 ezer tonna

Fogyasztás: 9-10 kg/fő → Import 25-30 ezer tonna

Átlagos kiesés – 20-25 % (Magasabb termelői árak)

Fokhagyma terület – 1000 ha

Termés mennyiség: 6,5 ezer tonna



Görögdinnye

Terület:~ 4600 ha (csökkenés ~300 ha)

Békés: Korai termesztés – szezon hamar befejeződött

Csökkenő termesztési kedv

Szabolcs: Késői termesztés (július vége – augusztus)

Növekvő termesztési kedv

Termelt mennyiség 190 – 195 ezer tonna (augusztus – szeptember eleje) – Áru hiány, főleg az export piacoknál



Gyökérzöldség

Sárgarépa, petrezselyem, paszternák, cékla, zeller,
különböző retkek,

Időjárás miatt jelentős mennyiségi kiesés, főleg a
petrezselyemnél.



Káposztafélék

Tovább csökken a termelésük

- Klímaváltozás, fogyasztási szokások változása
- Karfiol nyári termesztése kérdésessé válik



Hajtatott zöldségfélék

Paprikafélék: 1 500 – 1 600 ha stagnálás

Fajtatípus „átrendeződés” korszerűsítések → hozamnövekedés
(ellensúlyozza a terület csökkenést)

2018. Jó piaci lehetőségek, magasabb termelői árak

Paradicsom: Csökkenő terület (360 ha) – növekvő hozamok

Cherry előre törése, új beruházások 2019-2020-ban.

Uborka(kígyó): Lehetne lényegesen többet termelni, relatív hiány bel – és export piacokon

Salátafélék: Növekvő igény – hajtatás, szabadföld kombinációja → ”saláta gyárak”

Káposztafélék: → Csökkenő termelés – Főleg a macedon termelés miatt.



Gombatermesztés

Folyamatosan nő világviszonylatba a gombafogyasztás.

Magyarországon 1,5 kg/fő

Éves termelés: éve óta ~ 30 ezer tonna körül van

90 % csiperke, 8 %-a laska



Gondok, problémák – melyek jelentkeztek 2018-ban és nagy valószínűséggel jelentkezni fognak 2019-ben és a következő években

- Termelésbiztonság növelése→jobban kell alkalmazkodni a klímaváltozás kihívásaira
- Folyamatos technológiai korszerűsítések→öntözés, tápanyag-utánpótlás
- Növényvédelem – integrált termesztés előtérbe helyezése
- Munkaerő kérdés /mennyiségi – minőségi/→gépesítés→üzemméret kérdése
- Frisspiaci növények piacra jutása (osztályozás, csomagolás, tárolás)
- Erősen kézi munkaigényes kultúrák kiszorulása a feldolgozásból (pl.: konzervuborka, paprikafélék stb.)
- Adózási kérdések (őstermelés, ÁFA, fekete-szürke kereskedelem)
- Szervezettség, szerződéses fegyelem drasztikus fokozása (termékpályák „létrehozása”)
- Marketing kérdések

Köszönöm a figyelmüket!

