



50-60 cm magas ktsalagút

Korai csemegekukorica

A HAZAI FRISS CSÖVES CSEMEGEKUKORICA JÚNIUSBAN JELENIK MEG A PIACON, NÉHA MEGHÖKKENTŐEN DRÁGÁN. A HÁZIKERTEKBEN IS ELÉRHETŐ KORAISÁGOT SEGÍTŐ MEGOLDÁSOKKAL AZONBAN JÚNIUS VÉGE FELÉ MÁR MI MAGUNK IS SZEDHETÜNK SZÉP CSÖVEKET, SAJÁT NEVELÉSŰ NÖVÉNYEKRŐL. A MÓDSZEREK EGYSZERŰEK, NEM KÖLTSÉGESEK.

DR. SLEZÁK KATALIN

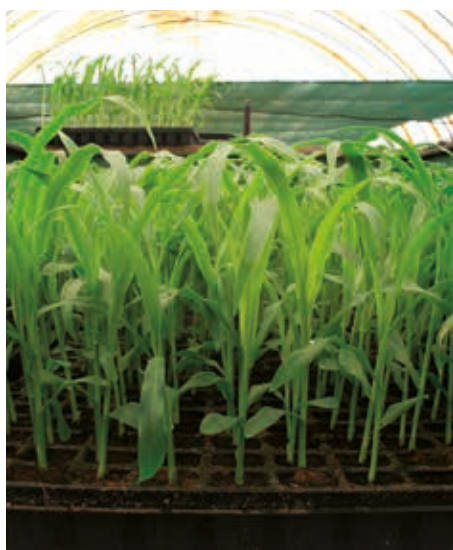
Mint csaknem valamennyi zöldségféle esetében, a csemegekukoricánál is elsősorban a fajtaválasztástól függ a koraiság, amit egyes speciális termesztéstechnológiai műveletekkel is elősegíthetünk. Bár csemegekukoricából a leg-hosszabb tenyészidejű fajták általában a vetéstől számítva 100-110 nap alatt kinevelik a csöveket, az igazi korai fajták hagyományos termesztési körülmények között akár 80-85 nap alatt is beérnek. Ha a fajták hazai hőösszeg-igénye szerint tudunk válogatni, akkor korai szedésekhez olyan

fajtát keressünk, amelyek 850-870 °C közötti hőösszeget igényelnek az úgynevezett teljes éréshez. Néhány évvel ezelőtt a korai termesztéshez még nem nagyon tudtunk válogatni a fajták között a termés cukortartalma alapján, mert a magas cukortartalmú (szuperédes) fajták kivétel nélkül csak viszonylag késői vetésre voltak alkalmasak. A magok nem csíráztak biztosan áprilisi vetésben, csak amikor a talaj hőmérséklete elérte a 12-15 °C-ot, tehát a hagyományos kukorica vetési időponthoz (április 15-20.) képest két he-

tes késéssel, május első napjaiban volt érdemes először vetni. Ma már vannak kevésbé érzékeny, de szintén igazán édes szemű fajták, amiket elvethetünk korábban is.

A hely kiválasztása, a talaj előkészítése

A kukorica helyét úgy kell megválasztanunk, hogy napsütötte legyen (a félárnyéket sem kedveli), és lehetőleg széljárta. Ez utóbbi a szép, szemekkel jól berakódott csövek kialakulásához fontos: a kukorica ugyanis szélbeporzású növény, és a pollenszemek így jutnak el legjobban a növény tetején kifejlődő hímvirágtatótól (címer) a növények derekán elhelyezkedő csövekig. Ráadásul a növények nem saját, hanem más egyedek pollenjével termékenyülnek, így az is fontos, hogy



Kiültetésre kész palánták

mennyi növényünk van. Bár konyhai igényeket tekintve általában az a legjobb, ha egyszerre néhány csövet szedünk, és azt többször ismételjük, jó tudni, hogy az ideális megtermékenyüléshez és a növények közötti jó mikroklíma kialakulásához legalább 6-8 sort kellene egymás mellé



Amikor a palánták kiemelhetők a tálcából, elültethetjük azokat

vetni, soronként pedig 25-30 növényt, kb. 20 cm-es tőtávolsággal. A két szélső sorban és a sorok két végén levő töveken a csövek legtöbbször nem túl szépek, sokszor féloldalasak. Ennyi sor egymás mellé vetése a helyigény, és az egyszerre érő termés mennyisége szempontjából is nehézségekre ütközik a házikertben, de azért igyekezzünk arra törekedni, hogy ne egy sorban neveljük a növényeket, hanem ha megtehetjük, legalább négyben.

A melegigényes kukorica koraisága szempontjából a legfontosabb, hogy a talaj megfelelő hőmérsékletű és nedvességtartalmú legyen, a gyors kelés és a további fejlődés érdekében. Célunk tehát a talaj gyors fölmelegedése, amit



50-60 cm magas kisalagút, alattuk két sor növény fér el

többféle módon tudunk elősegíteni. Egyrészt jól levegőzött, morzsalékos magágyat kell készíteni, ügyelve arra is, hogy a nedvesség ne szökjön meg belőle, és a magvetéskor megfelelően tömörítsük a talajrézescskéket a zavartalan gyökérféjlődés érdekében. Másrészt melegíthetjük a talajt azzal is, hogy fóliával letakarjuk. A fólia lehet átlátszó, vagy akár fekete, és használhatunk hagyományos polietilén vagy fátolyfóliát is. Nappal a fólia alatt gyorsabban melegszik föl a talaj, és éjjel sem szökik ki minden meleg, ami nappal összegyűlt.

Helyrevetés vagy palántanevelés

Bár a kukorica hagyományos szaporítási módja az állandó helyre vetés, jól viseli a palántanevelést is, ha fiatal, földlabdás növényeket tudunk kiültetni. A magokat olyan tálcába vesszük, ahol a földlabda



Április közepén palántázott növények május közepén, a fóliaalagút eltávolítása után

mérete 4 cm körüli, de természetesen használhatók kis cserépek, vagy – ha tudunk készíteni – tápkockák is. Kerüljük a hungarocell palántanevelő tálcákat, mert azoknál a kukorica gyökere a polisztrén



Palántaneveléses, korai ültetésben a hideg hatására a növények kisebbek lesznek, mint a hagyományos termesztésben, de a csövek megfelelnek a június végi piacos csöveknek

golyók közé, a tálca falába is benő, és nem tudjuk majd sértetlenül kivenni a növényeket a tálcából.

Palántaneveléshez a magokat március végén-április elején érdemes elvetni. Maga a palántanevelés egyszerű, akár világos ablakokban is sikeres lehet. Időtartama 3-4 hét: amikor a növényeket ki tudjuk venni a földlabdával együtt a tálcából vagy cserépből, alkalmasak az ültetésre. Úgy helyezzük a földbe a palántákat, hogy a földlabda felső része a felszín alá kerüljön. Akár kicsit mélyebb ültetőlyukat is készíthetünk, amit a begyökeresedés után temetünk be teljesen, így „töltögetve” föl a növényeket.

Kiültetés után ügyelnünk kell rá, hogy a növények érzékenyek a fagyponthoz közeli hűvös időre és a fagyra, ezért április végi palántázáskor érdemes kisalagút alá vagy váznélküli fóliaágyásba ültetni a palántákat. A fátlyfólia súlyát a növények levelei és szára nem bírják el, így síkfóliás takarás csak helyre-
vetésnél jöhet szóba. A kisalagút 50-60 cm magas



A síkfóliás talajtakarás kelésig maradhat az állományon

legyen, alá két növény sor fér el, egymástól 40 cm távolságra. Az alagút váza 2 m hosszú hajlékony veszőkből vagy kb. 4 mm-es drótból készülhet, a „bordákat” kb. másfél méterenként kell leszúrni egymástól. A bordasor 1,8-2 m széles fóliacsíkkal fedhető le, oldalt sekélyen leföldelve.

Ha a növényeket májusi kiültetésre neveljük, ott már kisebb a megfázás- és fagyveszély, elmaradhat a takarás. Ilyenkor, takarás nélkül, tápkockás palánták ültetésével 10-14 nappal, tálcás palántákkal pedig 6-8 nappal hozható előre a szedés. Ha korábbi ültetést választunk, kisalagutas takarással, az szedésben három hetes koraiságot jelenthet a hagyományos technológiához képest.

Ha a hagyományosnak tekinthető helyre-
vetésnél maradunk, a koraiságot kezdeti síkfóliás takarással segíthetjük, amit a kelésig hagyhatunk csak a területen. Kedvező esetben ez is körülbelül egy héttel hozhatja előrébb a szedést. Speciális megoldás, ha a magokat 10-14 cm

mély vetőárkba vetjük, és azt takarjuk műanyag fóliával. A takarót vetés után 3-4 héttel kell eltávolítani, amikor a levelek elérik a fóliatakarót. Ez 4-6 napos koraiságot biztosít a kelésben és 8-10 napos előnyt betakarításakor.

Mind a palántanevelésnél, mind az állandó helyre vetésnél van még egy egyszerű lehetőség a növények fejlődésének gyorsítására: a magok előáztatása és előcsírátztatása. Előáztatásnál néhány órára, maximum egy napra helyezzük langyos (szobahőmérsékletű) vízbe a magokat. Ha szeretnénk, hogy a csírázás láthatóan is meginduljon vetés előtt, akkor az áztatást követően helyezzük nedves papírba (pl. több rétegű konyhai papírtörülőbe) vagy textildarabba a magokat, begyoláljuk a csomagot nejlonzacskóba és naponta nyissuk ki egy kicsit megszellőztetni. Néhány nap múlva, amikor már jól látható a gyököcske, helyezzük a magokat a földlabdába vagy a talajba. Ezt a módszert különösen akkor érdemes használni – akár késői szedéseket tervezve is –, ha nem vagyunk biztosak a magok csíráképességében.

Mulcsozás

A talajfelszín takarása az egész tenyészidőszakra nemcsak a korai fölmelegedést segítheti, hanem megoldás lehet a gyomok ellen, és víztakarékosságot is eredményez, mert csökkenti a talajfelszínről a víz elpárolgását. A szerves talajtakaró anyagok (pl. szalma, fűmulcs) mellett takarhatjuk a sorok alját fekete vagy színes (lila, zöld) fóliával is. A többi zöldségféléltől eltérően a csemegekukoricánál a fólia (ha nem víz- és levegőjárható fátlyfóliáról van szó) felszínét legtöbbször viszonylag egyenletesen kilyuggatják (pl. vasvillával), így a csapadék, vagy a felső öntözés vize a gyökérszónába jut. Helyre-
vetéses és palántaültetéses szaporítási módnál is először a fóliát fektessük le, lyukasszuk ki a növények helyén, majd ezt követően perforáljuk vasvillával a fóliát. Legvégül vessük el a magokat, vagy ültessük ki a palántákat.



Április közepén helyezett növények egy hónapig véde­ten fejlődhetnek a kisalagút alatt

Az említett műveletekkel elérhetjük, hogy már június második felében-július elején legyen saját kertünkben termesztett csöves csemegekukoricánk. Az egyes technológiai változatokat



Termésminőség június végén

kombinálva a hagyományos termesztési mó­dal, eltérő vetésidővel, különböző tenyészidejű fajtákkal júniustól szeptemberig élvezhetjük a friss termést.

Fizessen elő most!

Kertbarát Magazin –
a kertészek közkedvelt magazinja

Olvassa be a QR kódot és fizessen elő kényelmesen, online!

Magyar Mezőgazdaság Kft., 1141 Budapest, Mirtusz u. 2.
Tel.: 06-1-470-0411, Fax: 06-1-470-0410
E-mail: titkarsag@kerteszetesszoleszet.hu
Web: www.magyarmezogazdasag.hu

Megrendelőlap

Megrendelem a **Kertbarát Magazin** című

kéthavi lapotpéldányban az alábbi címmel:

Megrendelő neve:

Megrendelő címe:

Számlázási név:

Számlázási cím:

Időtartam: 1 évre 3 990 Ft
 1/2 évre 1 995 Ft

Fizetés módja: csekk
 átutalás

alírást

A lap megrendelhető a megrendelőlap visszaküldésével a Magyar Mezőgazdaság Kft., 1141 Budapest, Mirtusz u. 2. címre, vagy a hírportálunkon a <http://magyarmezogazdasag.hu/lapcsoport> weboldalon, valamint előfizethető az ország bármely postáján, a hírlapot kézbesítőknél, a www.posta.hu webshopban (<https://eshop.posta.hu/storefront/>), e-mailen a hirlapelfozetes@posta.hu címen, és telefonon a 06-1-767-8262 számon. A Magyar Mezőgazdaság Kft. az adatok gyűjtésékor a 2011. évi CXII. törvény alapján jár el.