



A **MEGÉR-TÉSZ Mezőgazdasági Értékesítő Szövetkezet** 2015 áprilisában alakult termelői összefogással. Székhelye Válon, Fejér megyében a bodzatermesztés központjában található. Az alapító tagok több évtizedes termelői tapasztalattal hozták létre a szövetkezetet azzal a céllal, hogy érdekeiket a lehető legnagyobb mértékben képviseljék úgy a termelés, mint az áruvá készítés és az értékesítés során.

A MEGÉR-TÉSZ alapítása egy szilárd alapokon álló termelői szövetség megszületéséhez vezetett - egy olyan közösséghez, amelynek tagjai képesek a magas színvonalú termelésre, megosztva egymással az általuk birtokolt információkat és tudást.

A primer szolgáltatói feladatok (termesztés, feldolgozás és értékesítés) mellett a vállalkozás optimális működtetése terén is több területen segítjük a MEGÉR-TÉSZ tagságát. Elkötelezettek vagyunk tagjaink eredményes, hatékony fejlődése mellett – úgy gondoljuk ugyanis, hogy a szövetkezet fejlődése hosszú távon csak elégedett partnerek bevonásával, a kölcsönös előnyökön nyugvó együttműködések révén képzelhető el.

### A szövetkezet számos szolgáltatást biztosít tagjainak:

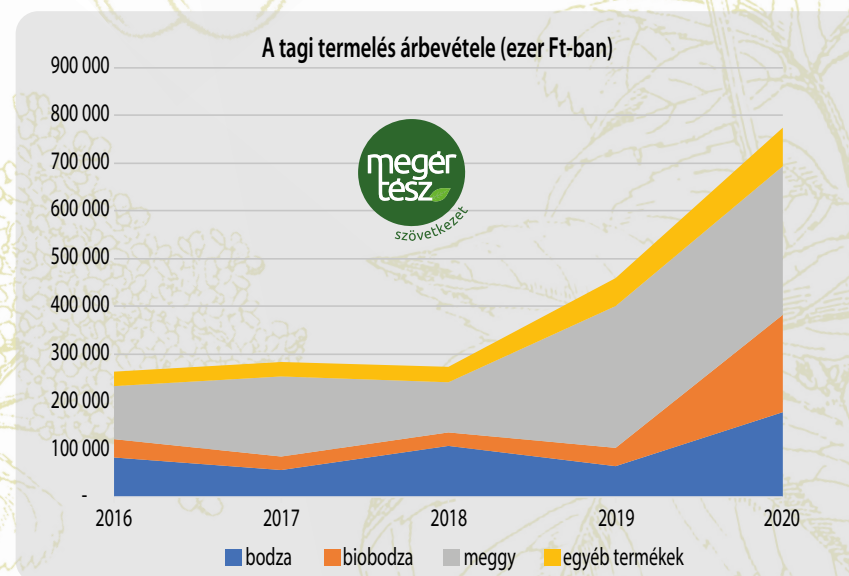
- Kedvezményes input és szaporítóanyag-beszerezési lehetőséget biztosítunk.
- Képzés, valamint szaktanácsadói szolgáltatás a termesztéstechnológia teljes területén
- Fermentált mikrobiológiai tápanyag beszerzése a tagok részére
- Szelektív hulladékgyűjtés rendszerének kialakítása a tagok telephelyén
- Szállítványozás az ország egész területére kis és nagy tételben; EKAER-ügyintézés
- Szedőbrigád közvetítése, igény esetén göngyöleg biztosítása
- Garantált terményátvétel és értékesítés, a szezonban 24 órás ügyfélszolgálat áll tagjaink rendelkezésére
- Hűtőház bérlet. Saját gyümölcsből kedvezményes lé bérgyártási lehetőség
- Piac-és vevőelemzés. Promóciós és kommunikációs tevékenységek
- Telefon flotta csatlakozási lehetőség extra kedvezményekkel
- Kedvezményes könyvelési szolgáltatások és adótanácsadás
- Pályázatírási lehetőségek



A MEGÉR-TÉSZ szövetkezet termelési portfóliójába tartozó növényfajok a **bodza** a **meggy** és a **homoktövis**. A szövetkezet hosszú távú célja, hogy a bodza, a meggy és a homoktövis termesztésével olyan stabil árualapot hozzon létre, amely évről-évre biztosítja a tagok megélhetéséhez szükséges jövedelmet. A következő években várhatóan növekszik majd ökológiai termesztésből származó gyümölcsök iránti igény, amelyre alapozva a MEGÉR-TÉSZ Szövetkezet célul tűzte ki az ökológiai gazdálkodásra alapozott termesztés fejlesztését. A hosszútávú célok elérése érdekében már most meg kell teremteni azt a tudásbázist, amely megadja a gazdák számára a megfelelő szaktudást ezen a területen, ezért fontos elérni azt a szemléletváltást, amely segítségével az ökológiai termesztést folytató termelők egységes rendszerben gondolkodnak a tevékenységükről.

**A MEGÉR-TÉSZ Szövetkezet termék-mixe a 2021-2023 közötti időszakban a következő, ipari feldolgozásra szánt gyümölcsökből áll:**

- **meggy** hagyományos technológiával termesztve,
- **bodza** ökológiai termesztéstechnológia alkalmazásával termesztve,
- **homoktövis** ökológiai termesztéstechnológia alkalmazásával termesztve.





### Meggy (*Cerasus vulgaris*)

A meggyben más gyümölcsökhöz viszonyítva az ionháztartásban szerepet játszó makro- (Na, K, Ca, Mg, P) és mikroelemek (Fe, Cu, Zn átlagos vagy annál magasabb mennyiségben vannak jelen. Gyümölcsének kalcium tartalmát csak a csipkebogyó, a szeder és a banán haladja meg. A meggy ezen hatóanyagai, kimagasló antioxidáns tartalma és magas vitamintartalma hatékonyan csökkentik a rák és a szívinfarktus kialakulásának kockázatát. A gyümölcs leve segít az emésztési zavarok enyhítésében, serkenti az anyagcserét, jótékony a májfunkció-zavarok esetében, vérszegénység ellen. A népi gyógyászat szerint gyümölcse enyhíti a hörgők gyulladását. A magyar meggyfajták különösen jótékony étrendi hatása főként magas antocianin, polifenol tartalmuknak köszönhető.

A Magyarországon termesztett meggy rendkívül fontos élelmiszeripari alapanyag. A gyümölcséből készített termékek antioxidánsokat, gyümölcscukrot és értékes savakat tartalmaznak.

A MEGÉR-TÉSZ Szövetkezet tagja 2016 óta folyamatosan növekvő felületen, napjainkban 200 hektáron termesztnek meggyet. A szövetkezet tagjai által megtermelt áru elsősorban konzervipari feldolgozásra kerül, főbb piacaink Magyarországon és Németországban található.

### Bodza (*Sambucus nigra*)

A bodza a népi gyógyászatban már régóta ismert növény, gyógyhatását évezredek óta ismerik, élelmiszer- és gyógyszeripari felhasználása napjainkban is nagyon jelentős. A virágzat flavonoidokat (kvercetin, kempferolt), fahéjsav-származékokat, illóolajat és nyálkát tartalmaz. A bodza gyümölcse jelentős vitaminforrás (C-vitamin, A-vitamin), de nagy mennyiségben tartalmaz fehérjét, ásványi anyagokat, mikroelemeket, egyszerű cukrokat, gyümölcssavat, flavonoidokat valamint antocianokat (szambucint) tartalmaz. A bodzagyümölcs kiváló beltartalmi

mutatói miatt immunerősítő hatású; a diabetikus és reformkonyhai élelmiszerek valamint gyógy-készítmények fontos alkotóeleme. A bodza emellett az élelmiszeripar legfontosabb színezőanyaga, melyet élelmiszerek színezésére és vörösborok színjavítására is használnak. Önmagában vagy más gyümölcsökkel, adalékanyagokkal keverve dzsem, ivólé, szörp, édesipari termékek, tejipari adalékok, sőt pálinka készítésére is alkalmas.

A MEGÉR-TÉSZ Szövetkezet tagja 2016 óta folyamatosan növekvő felületen, napjainkban 180 hektáron termesztnek bodzát. A hagyományos termesztéstechnológia mellett 120 hektáron ökológiai termesztés folyik. Ma már elmondható, hogy hazánkban szövetkezetünk a legnagyobb biobodza forgalmazó. A betakarított termést 8 órán belül feldolgozzák, fagyasztják vagy további feldolgozásra alkalmas gyümölcsvelőt, fagyasztott bogyót készítenek belőle. Az így előállított termékek jórészt exportra kerülnek, a legfőbb felvevőpiac Németország, Ausztria, Lengyelország.

### Homoktövis (*Hippophae rhamnoides*)

A homoktövis termése vitaminokban, szénhidrátokban, szerves savakban, telítetlen zsírsavakban, mikroelemekben (Ca, Mg, Zn, Ti) gazdag. 100 g ehető rész 82% vizet, 7-8% olajat, 3-4% szénhidrátot, 2% szerves savat, 1,5% fehérjét és 0,5% ásványi anyagot tartalmaz. Jelentős a K-, Mg-, Ca-, P- és a vastartalma is, C-vitamin- tartalma átlagosan 450-500 mg. A gyümölcsből két fő termékcsoporthoz nyerhető: a lé és a magolaj. Gyümölcsének értékét tovább emeli jelentős A-, B1-, B2-, PP- és E-vitamin-, valamint folsavtartalma is. Immunerősítő hatása miatt fogyasztása egyre népszerűbb Európában, elsősorban gyümölcslevek és reform-élelmiszerek alapanyaga. A gyümölcs kivonatai és a magolaj több fontos gyógyszer alapanyaga.

A MEGÉR-TÉSZ Szövetkezet tagja 2016 óta 30 hektáron termesztnek homoktövist. A betakarított termést fagyasztják, majd az elsődleges feldolgozás után bio minősítésű gyümölcsvelőt és magolajat készítenek belőle. Az így előállított termékek jórészt exportra kerülnek, a legfőbb felvevőpiac Németország és Észak-Európa országai.

