

## HOGYAN INDULT A PROGRAM?

A program elindítását 2011-ben kezdeményezte a Jövő Nemzedékek Országgyűlési biztosa, amihez több történelmi egyház is csatlakozott a Gyümölcsész megállapodás keretében („A táji adottságokhoz alkalmazkodó, a Kárpát-medencében régóta termesztett gyümölcsfajták megőrzésében való együttműködésről”). A programot 2012-ben vette gondjaiba a tápiószelei Nödik. Minden telepítési szezonban **évente kétszer** – azaz tavasszal és ősszel – szakmai rendezvény alkalmával kerülnek átadásra az eltelepítésre váró gyümölcsoltványok. A kétéves koordináció alatt elért eredményeknek köszönhetően **54 kert** gazdagodott **régi gyümölcsfajtákkal** több mint **1800 darab gyümölcsoltvánnyal**.



## JELENTKEZÉS

A programba jelentkezni kizárólag a Nödik honlapján ([www.nodik.hu](http://www.nodik.hu)) elérhető hiánytalanul kitöltött jelentkezési lappal, az intézet gyümölcsész koordinátoránál, Veres Emesénél lehet az alábbi elérhetőségen:

[everes@mail.nodik.hu](mailto:everes@mail.nodik.hu).

A jelentkezés folyamatosan történik.



Ha tudnám, hogy holnap vége lesz a világnak,  
akkor is ültetnék még ma egy almafácskát.



Őshonos gyümölcsfák  
az egyházi kertekben

A templom és a parókia kertjének története több emberöltőt, akár évszázadokat ölelhet fel. Emiatt is alkalmas arra, hogy olyan természetes értékeket őrizzen, amelyek unokáink számára is megmaradhatnak. Az „Őshonos gyümölcsfák az egyházi kertekben” program segítségével természetes génmegőrző kerteket hozhatunk létre a gyülekezet környezetében. Ennek feltétele az értékőrző szándék és a gyülekezet közösségi felelősségvállalása.



**ISTEN JÓNAK ÉS SOKSZÍNŰNEK TEREMTETTE A VILÁGOT.** Meg akarjuk-e őrizni mindezt? Mottónk a Luther Mártonnak tulajdonított idézet. Ám egyáltalán nem mindegy, hogyan és mit ültetünk! Ha nem a **táj adottságának megfelelő fatelepítés** történik, akkor az rövid távon gyors haszonnal kecsegtethet, de hosszú távon csökkentheti a fajok sokféleségét, valamint ronthatja a talaj és a környezet jellemzőit.



Lesz-e az agyonvegyszerezett és génmódosított világ vége előtt egy nappal még **őshonos** almafa csemeténk?

**TEGYÜNK EGYÜTT A TEREMTETT VILÁGÉRT!**



Napjainkban körülbelül 20 növényfaj biztosítja az emberiség növényi táplálékának 80 százalékát, pedig a Földön mintegy 3000 táplálkozásra alkalmas növényfaj ismert. Háttérbe szorultak az úgynevezett **tájfajták**, amelyek egy-egy adott tájegység helyi talajtani, klimatikus, hidrológiai sajátosságaihoz alkalmazkodtak. Termesztésük a **táj ökológiai adottságaiból** kiinduló gazdálkodási rendszerbe illeszkedett, csökkentve a termesztés kockázatát, és erre épültek a helyi társadalmak gazdag kulturális hagyományai is. A mezőgazdasági **sokféleség fenntartását**, a tájfajták megőrzését az **eredeti élőhelyen**, természetes állapotban történő (in situ) megőrzésével lehet biztosítani.



### MI A PROGRAM CÉLJA?

- ✧ A Kárpát-medencében régóta termesztett fajták megőrzése, újrachonosítása.
- ✧ A gyümölcsstermesztés ősi ismeretanyagának megtartása és továbbadása.
- ✧ Bemutatókertek létrehozásával a tájfajták megismertetése a helyi lakosokkal.
- ✧ A lakosság változatosabb, egészségesebb gyümölcshez juttatása.

### MIT BIZTOSÍT A NÖDIK?

A gyülekezet jelentkezik a Növényi Diverzitás Központ (Nödik) rendszerébe, az intézet felméri a lehetőségeket, szakmai tanácsadást és évi két alkalommal egymásra épülő szakmai képzést tart, majd átadja az oltványokat. Nyilvántartja és ellenőrzi a létesült kerteket.



### MIT BIZTOSÍT A GYÜLEKEZET?

A programba bekapcsolódó gyülekezetnek gondoskodnia kell az oltványok elszállításáról, a beültetendő terület előkészítéséről, a rábízott gyümölcsfák gondozásáról, a kert fenntartásáról. Kihelyezi a kertet bemutató információs táblát, térképet készít az ültetésről. A környéken élőknek, valamint az érdeklődőknek bemutatja a gyümölcsöst.