

# Szeretni a földet, tisztelni a természetet

Interjú Németh Istvánnal, a Biomag-Malom Kft. tulajdonosával

SZERZŐ: Szám Dorottya / KÖVET Egyesület

A természet mindig meghálálja a gondoskodást – véli Németh István földművelő, aki feleségével, Erikával 1994-ben alapított ökológiai gabona- és zöldségtermesztéssel foglalkozó mezőgazdasági vállalkozást. A rábcakapi Biomag-Malom Kft. jelenleg húsz főt foglalkoztat, és majdnem ugyanennyi helybélinek biztosít idénymunkát, amellyel a mezőgazdaság ezen ágában az élen áll. Írásunkból – egyebek mellett – megtudhatják, hogy a házaspár családi vállalkozása miként tesz eleget az ökológiai gazdálkodás követelményeinek, milyen tapasztalatokkal rendelkezik a növényvédelem terén, és hogyan védekezik az éghajlatváltozás káros hatásai ellen.

*Mi adta az ökológiai gazdálkodás folytatásához az indíttatást és a motivációt?*

A gyökereink és a föld szeretete mindkettőnkénél adott volt, mivel szüleink és nagyszüleink is földműveléssel foglalkoztak, egész életükben gazdálkodó emberek voltak. A szükséges mezőgazdasági alapismeretekkel a családi hagyományok és a mezőgazdasági jellegű tanulmányok révén már rendelkezünk, de mélyrehatóbban egy hollandiai tanulmányút során sikerült megismerkedni a biogazdálkodás alapjaival. A megszerzett tudás birtokában a Rábcakapi határában található 20 hektáros kisbirtokon teljes bizalommal vágtunk bele az ökológiai gazdálkodásba. A legelső lehetőséget ebben az irányban egy külföldi tulajdonú bébiéltelgyár, közismert nevén a HIPP Kft. adta, amelynek a termeltetési vezetője előtt ismert volt szakmai tudásunk és elhivatottságunk. Egy olyan ajánlattal kerestek fel minket, ami lehetőséget nyújtott arra, hogy az említett cég hosszú távú beszállítójává váljunk.

*Mit és mekkora területen termelnek most? Hány főt foglalkoztatnak?*

A kis gazdaság az évek során egyre nagyobbra cseperedett, jelenleg 180 hektáron folytatunk ökológiai növénytermesztést: 35 hektár zöldségféle, 135 hektár gabona, 7 hektár rétet, 3 hektár almás. Biokertészetükben a két vállalkozás (Németh István e. v. és a Biomag-Malom Kft.) jelenleg 20 állandó munkaeót foglalkoztat, akik közé nagy örömünkre rajtam és a feleségemen kívül két felnőtt gyermekünk is beletartozik már. Továbbá a növénytermesztés aktív periódusában, tavasztól ősziig körülbelül 30-40 szorgos kezű környékinek is biztosítunk munkát.

*Milyen követelményei vannak a biogazdálkodásnak? Ki végzi a minősítést?*

Magyarországon jelenleg két ökológiai ellenőrző szervezet létezik, az egyik a magyar tulajdonú Biokontroll Hungária Nonprofit Kft. (HU-ÖKO-01),

a másik pedig a Hungária Öko Garancia Kft. (HU-ÖKO-02). A biogazdálkodást folytatni kívánó gazdák szabadon választhatnak, hogy a két tanúsító szervezet közül melyikhez jelentkeznek be. Kertészetünket 1994-óta a Biokontroll H. N. Kft. ellenőrzi. Az éves biokontrollos ellenőrzéseken kívül gazdaságunk Bio-Suisse tanúsítvánnyal is rendelkezik, ami egy még szigorúbb, a svájci követelményrendszernek való megfelelést jelent.

*Hogyan védekeznek a gyomok és a kártevők ellen?*

A gyomok és kártevők elleni védekezést egyrészt egy jól megtervezett vetésforgóval igyekszünk megelőzni, ami zöldségnövények esetén minimum öt-, a gabonák esetén legalább két-éves körforgást jelent. Másrészt a kártevők ellen már megvannak a jól bevált, ökológiai természetben is használható készítmények, például a réz, a kén, a különféle baktériumok, gombák és növényi kivonatok.

A mezőgazdaság ezen ágában a legnagyobb fejtőtérést a gyomirtás megoldása okozza. Ez a terület még mindig nagyon kézimunka-igényes része a biozöldség-termesztésnek. A gyomok ellen gyomperzseléssel, sorközműveléssel, kapálással és gyomlálással, valamint gyomfűveléssel vesszük fel a harcot.

*Milyen tapasztalatokat adnának át a kiskerttulajdonosoknak? Mi az, amit önöktől tanulhat egy gépesített nagygazdaság?*

Elsősorban azt tanácsolnám, hogy még kicsiben is érdemes a vetésforgó tiszteletben tartása és használata. Másodsorban, bár ez a kisebb kertekben nehezebben kivitelezhető, a növényeket érdemes szellősebben ültetni. Itt is érvényes, hogy a kevesebb sokszor több.

Érdemes csávázatlan, kezeletlen vagy bióvetőmagokat vásárolni, és a növényvédelmet is ajánlott a bióban használható szerekkel megoldani, vagy a katalógusokban szereplő nap-sugár, illetve mosolygós jellel ellátott növényi

készítményeket választani. A természet mindig meghálálja a gondoskodást. Ez nyilvánvalóan nem azt jelenti, hogy minden évben mindenből kedvező termés mennyiségre számíthatunk, azonban a betakarított termények mennyisége évről évre kiegészíti egymást.

Biokertészetünk egy gépesített nagygazdaság megművelt területeihez képest igencsak eltérő, azonban a foglalkoztatott humán erőforrás szempontjából a mezőgazdaság ezen ágában az élen áll. A mai nagy mezőgazdasági vállalkozások leginkább a gyomirtás alternatív, természetkímélő és emberbarát lehetőségeit és módjait tanulhatják el a hozzánk hasonló ökológiai vállalkozásoktól.

*Törekszene-e arra, hogy a termelő és vevő közötti kapcsolat – például a rövidebb szállítás miatt – minél kisebb környezeti terheléssel járjon?*

Bevételeinket főként a friss és feldolgozott zöldség- és gabonafélék háztól történő közvetlen értékesítésére alapozzuk, de a főbb növényekre (pl. sárgarépa, kápia paprika) előre leszerződünk, ami egyfajta biztonságot is jelent a gazdaság és dolgozóinak számára. Terményeink egy részét heti két alkalommal budapesti és Pest megyei bioüzletekbe szállítjuk, valamint a szombatonként megrendezett Csörsz utcai Öko-piacon értékesítjük. Néhány újonnan induló kosárközösségnek is beszállító partnerei vagyunk.

*Hogyan védekeznek az éghajlatváltozás következményei ellen?*

Az aszályos nyarak ellen jól kiépített, kíméletes és takarékos öntözőrendszerekkel tudunk védekezni. A szélsőséges hőmérséklet-ingadozás kockázatot stressztűrő növények kiválasztásával és ültetésével tudjuk csökkenteni. Az egyre gyakrabban tapasztalható, hirtelen lezúduló, nagy mennyiségű csapadékkal szemben altalajlazítást végzünk.

## Névjegy

Név..... Németh István  
 Életkor..... 54  
 Foglalkozás..... mezőgazdasági vállalkozó, családi gazda  
 Végzettség..... kertészeti és növényvédelmi technikus, gépészmérnök  
 Hobbí..... olvasás, horgászat  
 Kedvenc könyv..... Marlo Morgan: Vidd híret az igazaknak

## Vállalkozás

<b>CÉGNÉV</b>	Németh István e. v. // Biomag-Malom Kft.
<b>ALAPÍTÁS ÉVE</b>	1994 // 2007
<b>TEVÉKENYSÉG</b>	gabona-, zöldség- és gyümölcsstermesztés// gabonafeldolgozás, értékesítés, kereskedelem
<b>TELEPHELY</b>	Rábcakapi, Győr-Moson-Sopron megye
<b>FOGLALKOZTATOTTAK SZÁMA</b>	10 fő//10 fő
<b>DÍJAK</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aranykoszorús gazda [1998]</li> <li>• Év biogazdája [1999]</li> <li>• Egyetemi mintagazdaság, Nyugat-Magyarországi Egyetem, Mosonmagyaróvári [2000-től]</li> <li>• Agrár. Project. Reis. 2. hely Ausztria: 2000,</li> <li>• Pro Biokultúra [2010]</li> <li>• Kovács Béla-díj [2014]</li> <li>• „Év agrárembere” díj: 1. hely [2014]</li> </ul>



## Másért Vállalkozó?

	NAGYIPARI GAZDÁLKODÁS	ÖKOLÓGIAI GAZDÁLKODÁS
<b>CÉL, KÜLDETÉS</b>	Értékesítés, profitszerzés	Önfenntartó ökológiai mintagazdaság üzemeltetése
<b>TERMÉK, SZOLGÁLTATÁS</b>	Iparosított árutermelek	Organikus gazdálkodásból származó gabona, zöldségek, gyümölcsök, feldolgozott termékek előállításában való részvétel
<b>PROFIT</b>	Profitorientált, a szektor szereplői között nagy a verseny, amely a termelőknél csapódik le	Profitszerzés mellett a környezettudatosság, az adekvát tájhasználat és a hagyományok ápolása is hangsúlyos
<b>ALKALMAZOTTAK</b>	Humán erőforrás	Családi vállalkozás, környékbeli munkaerő

## Valóban Felelős Vállalat?

<b>MINIMÁLIS SZÁLLÍTÁS</b>	Háztól történő közvetlen értékesítés
<b>MAXIMÁLIS IGAZSÁGOSÁG</b>	Fenntartható, organikus gazdálkodás, életben tartják és továbbadják a helyi, falusi hagyományokat, tisztelik a helyi közösséget
<b>NULLA ÖKONÓMIZMUS</b>	Nem a gazdasági növekedés, a föld rövid távú lerablása a fő cél, hanem a fenntartható működés eszközeinek, módszereinek tökéletesítése, a „jövő biztosítása”
<b>FELELŐSEN HASZNOSÍTHATÓ TERMÉK (FENNTARTHATÓSÁG)</b>	Vegyszerek helyett vetésforgó használata, víztakarékos öntözés, felelős energiafelhasználás és hulladékmenedzsment
<b>TÁRSADALMI FELELŐSÉGVÁLLALÁS</b>	Részvétel a térség közösségi életében, gazdálkodási hagyományok ápolása, munkahelyteremtés

FORRÁSOK: <http://biokerteszet.com/>

