

Gazdálkodás vegyszerek nélkül

Magvető Café
2023. május 4.

Ware Borbála
Egyesületi elnök



Gazdálkodás vegyszerek nélkül

Ware Borbála

Hegyesd, Sátormapuszta



Célunk:

Az ökológiai mezőgazdálkodás előmozdítása

Az ember és természeti környezete harmonikus kapcsolatának a fejlesztése

Az emberi egészség megőrzése és helyreállítása



A környezet megóvása (alkalmazkodás, óvás, biológiai sokféleség megőrzése, stb.)

Méltányosság (minden kapcsolatban, a jövő generációk felé is)

Gondosság (felelősség, óvatosság, beleértve az új technológiák irányába megvalósulókat)

Egészség (talajé, növényé, állaté, emberé, Földé)



Mi kell a földnek,
mi kell az embernek?



Egyensúly = EGÉSZség

Biodiverzitás





Tiszta a levegő

Egészséges a talaj



Az egészséges föld alapja

talaj – talajélet – tápanyag utánpótlás

A talaj a földi élet egyik alapja, a növényeket (és ezáltal az állatokat, valamint az embert) ellátja tápanyagokkal, vízzel, megköti és átalakítja az anyagokat.



A Biodiverzitás fenntartása





Természetes rágcsáló elleni védelem





40 év elhanyagoltság után a legelők Minősége rossz volt

A gazdaság 1994-ben 22ha vegyes földterület

5 ha erdő

8 ha rossz minőségű szántó

9 ha legelő

További 3,5 ha bérelt területen téli takarmányt
termelünk

Tipikus legelő kép 1994


A landscape photograph showing a hillside covered in dense, dry brush and trees. The vegetation is mostly brown and yellow, indicating a late autumn or winter setting. The sky is clear and light blue. The text is overlaid at the bottom of the image.

Szerető gondoskodásra szoruló újabb legelő

2010

Újjászületett legelő, vadgyümölcsfákkal és
Magyar Szürke Szarvasmarhával





Kezdeti problémák

Nem volt víz

Nem volt gép

Nem volt állat

Nem volt kerítés

Nem volt gazdasági épület

Volt egy lakóház és föld

Sátormapuszta



A biotermék jellemzői

- **Makro- és mikroelem tartalom magasabb**
- **Vitamin tartalom magasabb**
- **Egészségvédő anyagokban gazdagabb**
- **Élelmiszerbiztonságos (szermaradék nincs)**
- **GMO mentes**
- **Ízletesebb**
- **Olcsóbb > beltartalom és társadalmi ráfordítás szintjén**

A biogazdálkodás alap-feltételrendszere

Dr. Roszík Péter

AZ ÖKOLÓGIAI GAZDÁLKODÁS ALAP-FELTÉTELRENDSZERE

Biokontroll Hungária Nonprofit Kft.



**BIOKONTROLL
HUNGÁRIA**
HU ÖKO 01

Ellenőrzési tevékenységünk
a hátsó borítón található területekre terjed ki

Növényvédelmi módszerek az ökológiai gazdálkodásban

M E G E L Ő Z É S		V É D E K E Z É S			
Termesztési eljárások	Fertőzés-mentes	Biológiai	Fizikai	Vegyszerek	Speciális anyagok
<ul style="list-style-type: none"> - termőhely megválasztás' - talajművelés' - tápanyag-gazdálkodás - vetésforgó - növénytársítás - vetésidő' - tenyésztésidő' - állomány-szabályozás - fajtaválasztás - fertőzött növények, növényi részek megsemmisítése - vektorok kiiktatása - gyomszabályozás' - egyébek' 	<ul style="list-style-type: none"> - szaporítóanyag - talaj - öntözővíz 	<ul style="list-style-type: none"> - vírusok - baktériumok - Gombák - Ízeltlábúak - madárvédelem - egyéb gerinces védelem - egyébek 	<ul style="list-style-type: none"> - összegyűjtés - csalogatás - riasztás - hőkezelés - közeg megváltoztatás - talajtakarás - növénytakarás - Vákuum - túlnyomás - egyébek 	<ul style="list-style-type: none"> - baktérium és gomba ellen - rovarok ellen - egyébek 	<ul style="list-style-type: none"> - szelíd növényvédelem speciális anyagai

Nébih listák

- [ökológiai gazdálkodásban felhasználható növényvédelmi célú készítmények listája](#)
- [ökológiai gazdálkodásban felhasználható terméknövelő anyagok listája](#)
- [ökológiai gazdálkodásban felhasználható egyszerű anyagok listája](#)

<https://novenyvedoszer.nebih.gov.hu/Engedelykereso/kereso>

<https://portal.nebih.gov.hu/engedelyezett-termesnovelo-anyagok>

Letölthető nyomtatvány

[Az ökológiai gazdálkodásban felhasználható termékek listájára való felvételre irányuló kérelem \(pdf/ docx\)](#)



Feromoncsapda – a gyapottok bagolylepke helyszíni monitoringjának legmegbízhatóbb eszköze.



Együtt élünk a természettel – a bürokráciával– az állandó változásokkal



Miért fontos a biológiai sokféleség

az ember szempontjából

- egészség, boldogság







Talajjavító Ásványanyagunk az Alginit



Fajták kiválasztása



Széna mulcs paradicsomban



Pilisi önkéntesek Hegyesden talajtakarást gyakorolnak



Csalán kaszálás



BARNABÁS
PHOTOGRAPHY



Marha etetés



Szarvas etetés

Szarvas kár a gyümölcsösben











Vaddisznó Túrás a legelőn

A legelők 2/3-a
elveszíti az
önfenntartó
képességét

Felborult az
egyensúly



Előadás az ökológiai fák gondozásáról



Közösségi birsalma ültetése



2022 tavasz Fűszerspirál létrehozása Vigántpetenden az iskolakertben



2022. június 19- 26 Vigántpetend Öregapám Háza Pajtamentő Program



Pajtamentő Program Vigántpetenden, homok besöpítés a lerakott téglák közé



Bababarát Fűszerkert létrehozása Hegyvesden



Egészséges piknik a Falunapon



Cserjék ültetése az Erzsébet ligetben



Magyar Biokultúra Szövetség Közép-dunántúli Biokultúra Egyesület

Ware Borbála - +36 20 469 9150

