



# Agrár-környezetvédelmi Modul

## Agrár-környezetvédelem, agrotechnológia

**KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI MÉRNÖKI MSc**  
**TERMÉSZETVÉDELMI MÉRNÖKI MSc**



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



# Magyarország zónarendszerének bemutatása.

## 96.lecke



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



# Magyarország földhasználati zónarendszerének bemutatása

- Arra vonatkozóan, hogy hol vannak Magyarországon a különböző földhasználati kategóriák területei, ad eligazítást **Magyarország földhasználati zónarendszere..**
- Alapját az a földhasználati, agráralkalmassági-környezetérzékenységi értékskála adja, mely a földhasználati piramiskoncepciónak megfelelően a területek agrártermelési alkalmasságának és környezeti érzékenységének térinformatikai egyesítésével, területi integrációjával keletkezett.





- A vázolt elképzelés megvalósításának, **Magyarország integrált földhasználati zónarendszere kialakításának, kulcsfontosságú eleme** a területek mezőgazdálkodási termelési alkalmasságának (agrárpotenciáljának) valamint környezeti érzékenységének objektív, ökológiai alapú, többszemponútú elemzése, értékelése, majd e két értékelési szempont (agrár- és környezeti érték) mentén kialakuló természeti erőforrásmérleg két oldalának egybevetése. **A mezőgazdasági alkalmassági és a környezetérzékenységi értékszámok területi összehasonlítása** alapján kijelölhető az a **földhasználati zónarendszer, amely**
  - segíti, objektívebbé teszi az **EU csatlakozási tárgyalások** mezőgazdasági kérdésköreinek földhasználati alapozását;
  - kijelöli **az EU átrendeződő támogatási rendszerének** potenciális magyarországi **célterületeit**;
  - alapjául szolgálhat a területileg differenciált és egymással ugyanakkor **összehangolt agrár-, vidék- és környezetpolitika** kialakításának;
  - közvetlen földhasználati alapozást adhat az országos hosszú távú **területfejlesztési koncepció** kidolgozásához;
  - összességében segítheti **az ökológiai feltételekhez alkalmazkodó, fenntartható földhasználati struktúra kialakulását**, a fenntartható fejlődés gyakorlati környezethasználati megvalósítását.



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



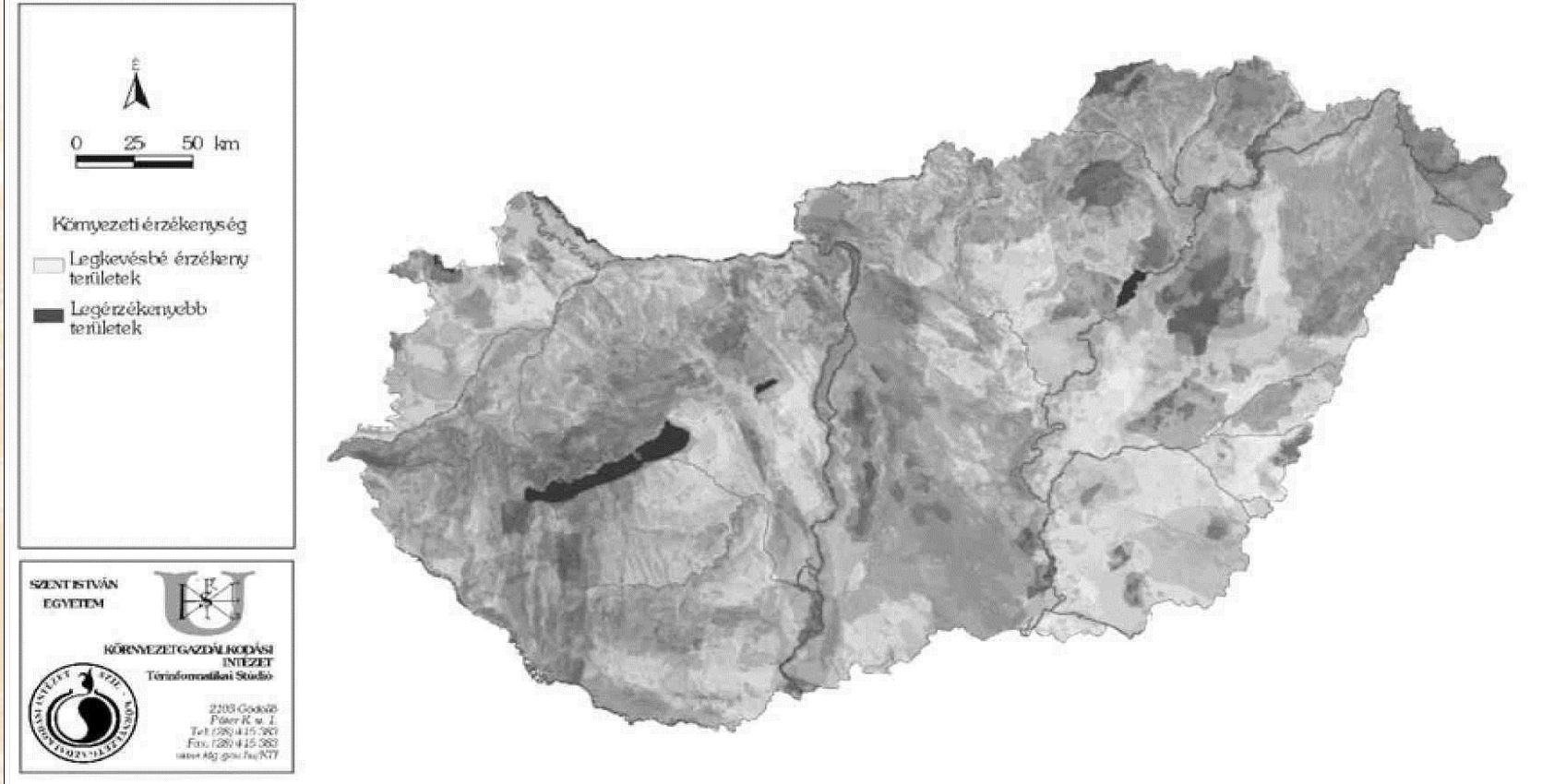
# Magyarország területének mezőgazdasági alkalmassága



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



## Magyarország területének környezeti érzékenysége



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



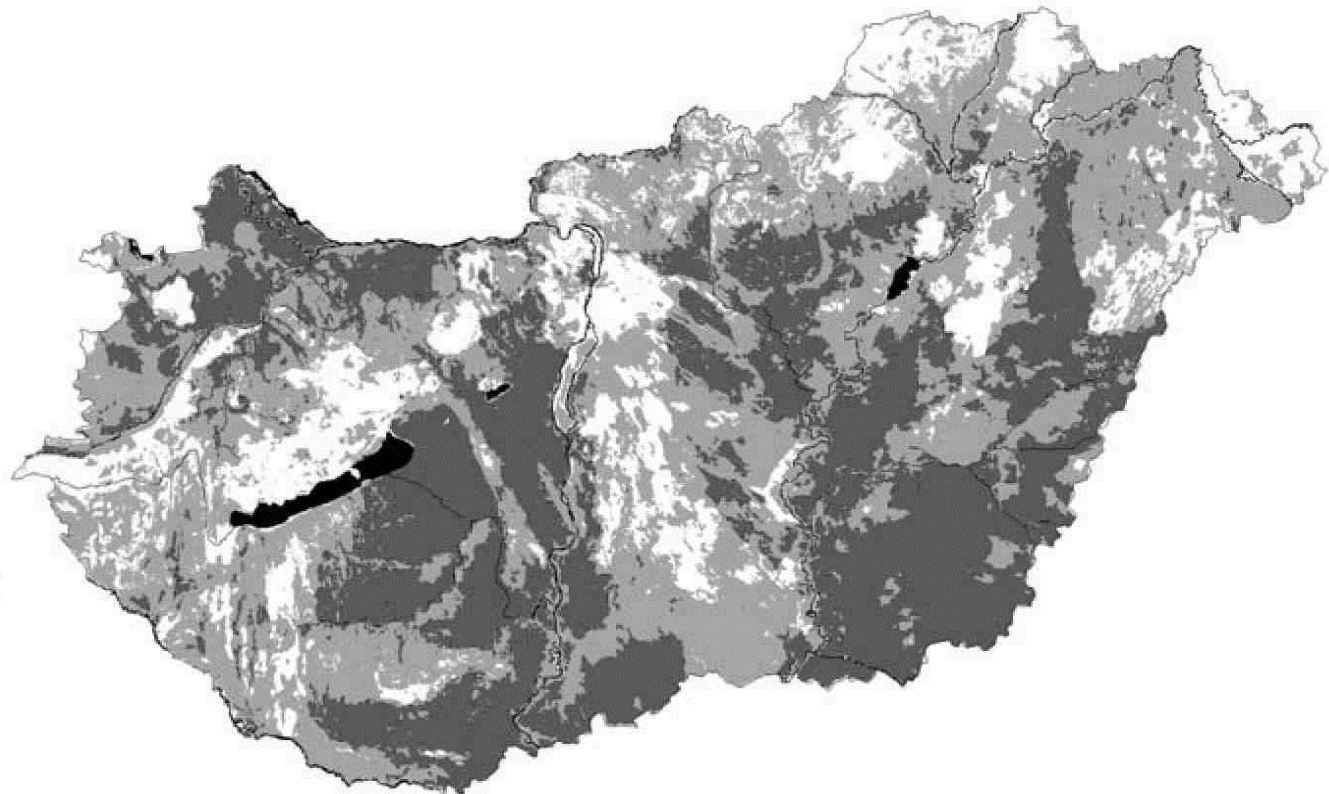
## Magyarország területeinek elhelyezkedése a környezetérzékenységi-agrártermelési skálán



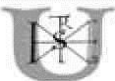
0 25 50 km

A területek meghatározottsága

- Környezetérzékenységi meghatározottságú területek
- Kettős meghatározottságú területek
- Agrártermelési meghatározottságú területek



SZENT ISTVÁN  
EGYETEM



KÖRNYEZETGAZDÁLKODÁSI  
INTEZET  
Térinformációs Stúdió



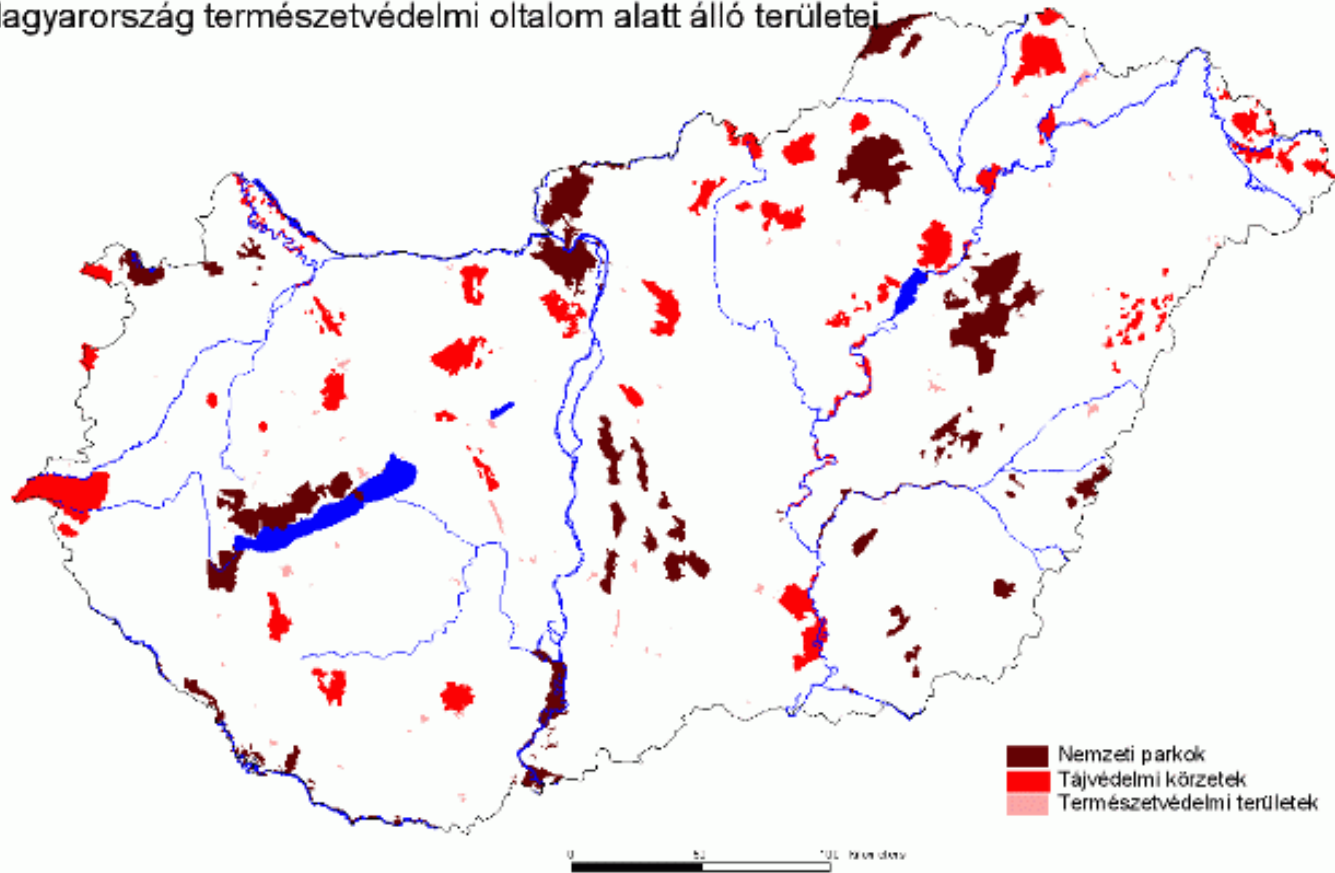
2103 Gödöllő  
Páter R. u. 1.  
Tel: (28) 415-383  
Fax: (28) 415-383  
www.kgy.gy.sze.hu/KTI



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



### Magyarország természetvédelmi oltalom alatt álló területei

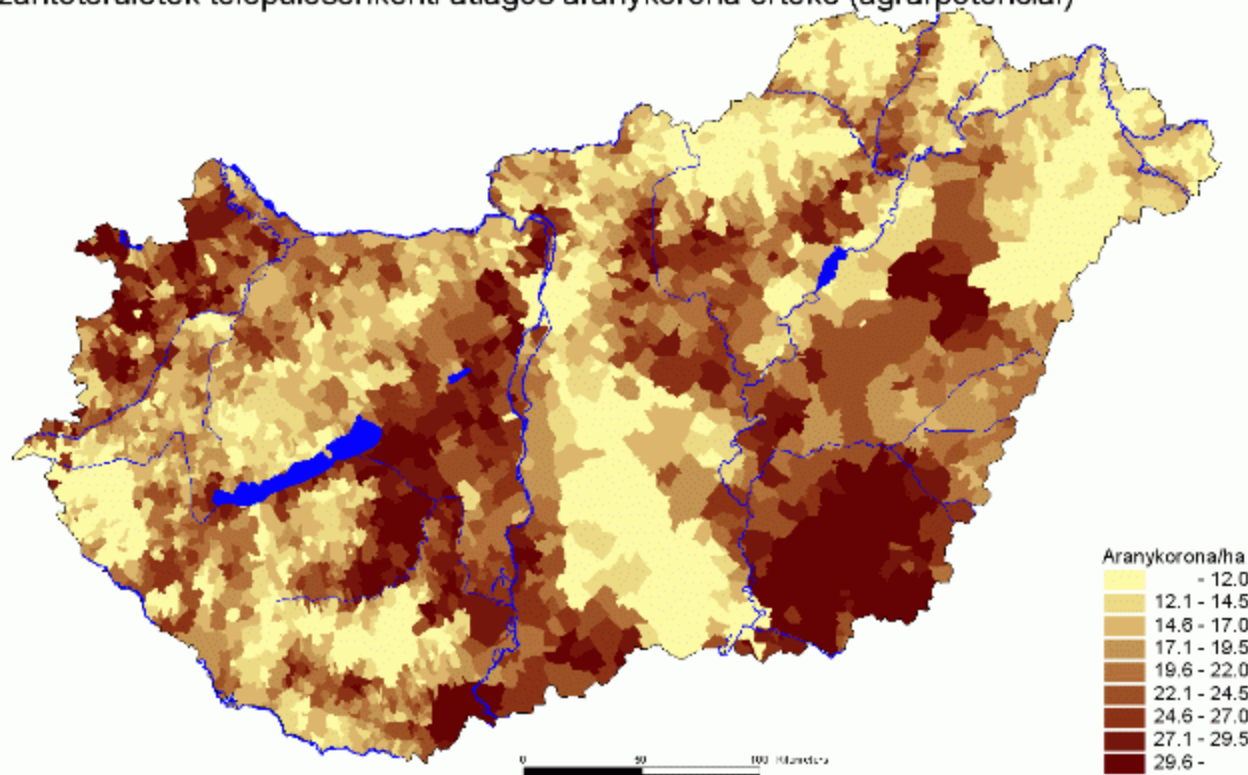


A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg





Szántóterületek településenkénti átlagos aranykorona értéke (agrárpotenciál)



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



# Magyarország földhasználati zónarendszerének bemutatása

- **A földhasználati értékskála képezte az alapját a természetvédelmi magzónára, pufferzónára, átmeneti (vagy extenzív agrár-) zónára valamint az agrár magzónára épülő integrált földhasználati zónarendszer kialakításának. E zonalitás adja az alapját a területileg differenciált és a többfunkciós mezőgazdálkodás modelljének megfelelő agrárfejlesztés kereteit rögzítő Nemzeti Agrár-környezetvédelmi Programnak.**
- **A megvalósítás kerete:  
A Nemzeti Agrárkörnyezetvédelmi Program**



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



# ELŐADÁS Felhasznált források

- Szakirodalom:

1. Ángyán J.- Fésűs I.- Podmaniczky L.- Tar F.- Vajnáné Madarassy A.: 1999. Nemzeti Agrár- környezetvédelmi Program. Agrár- környezetgazdálkodási tanulmányi kötetek. 1. kötet, FVM, Budapest, 174 p.
2. Ángyán J.- Menyhért Z. : 1988. Integrált, alkalmazkodó növénytermesztés. Közgazdasági és Jogi Könyvkiadó, Budapest, 163 p.
3. Demeter, A. (szerk) (2000) Natura 2000 – Európai hálózat a természeti értékek megőrzésére, Öko Rt., Budapest

- Egyéb források:

1. A nemzeti agrár-környezetgazdálkodás honlapja: [www.nakp.hu](http://www.nakp.hu)
2. A NATURA 2000 honlapja: [www.natura2000.hu](http://www.natura2000.hu)



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg



Debrecen Egyetem  
Mezőgazdaság- Élelmiszertudományi és  
Környezetgazdálkodási Kar



Pannon Egyetem  
Georgikon Kar



# Köszönöm a figyelmet!



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg