



VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM

Az EIP-AGRI lehetséges működése Magyarországon 2014-2020 között

Dr. Feldman Zsolt

agrárgazdaságért felelős helyettes államtitkár
Vidékfejlesztési Minisztérium

Budapest, 2014. május 6.

EU-s vidékfejlesztési prioritások 2014-2020

- **tudásátadás és innováció**
- a versenyképesség fokozása, a mezőgazdasági üzemek életképességének javítása és fenntartható erdőgazdálkodás;
- az élelmiszerlánc szervezése, mezőgazdasági termékek feldolgozása és kockázatkezelés;
- ökoszisztémák megőrzése;
- az erőforrás-hatékonyság előmozdítása, klímavédelem;
- a társadalmi befogadás előmozdítása, vidéki térségek fejlesztése.

Átfogó célkitűzések: klíma, környezet, innováció

Vidékfejlesztési Program - EIP

- A 1305/2013/EU EMVA rendelet:
a tagországok a 2014-2020 közötti időszakban az **Európai Innovációs Partnerség** keretében támogathatják az EIP céljait megvalósító operatív csoportok felállítását, működését és ezek innovatív projektjeinek beruházásait.
- Ez az intézkedés újszerű az EU-ban és nálunk is, így a rendszer kivitelezése és végrehajtása egyaránt most indul.
- Az EIP-ben érintettek közötti konzultációra, a nyitott kérdések megválaszolására van szükség.

Innováció

- **Az innováció - egy új ötlet sikeres megvalósítása, amely a megvalósítási területen belül számít újnak.**

Az ötlet lehet új termék, gyakorlat, szolgáltatás, termelési eljárás vagy a szervezési folyamatok egy új módja.

Az innováció lehet technológiai, nem technológiai vagy szociális jellegű, és alapulhat új vagy hagyományos gyakorlatokon.
- Az innováció hazai megközelítésénél az **interaktív ("rendszer") innováció** részesülhet előnyben, amelynek építőelemei nemcsak a tudományból, hanem a gyakorlatból és közvetítők által is származhatnak.

AGRI-EIP hazai bevezetése

- Magyarország az 5 tématerület (Aktív és egészséges időskor, Intelligens városok és közösségek, Víz, Nyersanyagok, Mezőgazdasági termelékenység és fenntarthatóság) közül egyedül a **Mezőgazdasági termelékenység és fenntarthatóságot** célzó EIP-et vezeti be.

E tématerület két kiemelt uniós szintű célkitűzést fogalmazott meg 2020-ig:

- A termelékenységnövekedés lassulásának visszafordítása;
- A talajműködés kielégítő szintjének elérése (a talaj termelési kapacitásának javítása, az éghajlatváltozás hatásainak enyhítése, az ökoszisztéma-stabilitás biztosítása);

AGRI-EIP hazai bevezetésének háttere



SWOT-ból levezetve:

- Az agrárgazdaság KFI szintje alacsony, nem igény orientált;
- Alacsony innovációs teljesítmény és tudástranszfer;
- Kutatói intézményi háttér gyenge;
- Hazai agrárvállalkozások innovációs aktivitása alacsony, jellemzően nincs kutatás-fejlesztési kapacitásuk;
- Alacsony a horizontális és vertikális együttműködések száma.

AGRI-EIP hazai bevezetésének céljai

- Az élvonalbeli hazai kutatás és a gyakorlati termelés kapcsolatának kialakítása,
- a termelők és kutatók közötti együttműködések erősítése;
- a kutatások tényleges innovációs eredményekre váltása;
- a kutatási célok gyakorlati oldalról történő megközelítése;
- a hazai gazdálkodók, piaci szereplők innovációs gondolkodásmódjának erősítése;
- a magyar élelmiszergazdaság EU innovációs közösséghez történő közelebb hozása;
- a hazai agrár kutatói bázis felpezsdítése;

AGRI-EIP - gyakorlati szinten

Két művelet

- A mezőgazdaság termelékenységét és fenntarthatóságát célzó EIP célok megvalósítását segítő Operatív csoportok felállítása és működésének támogatása (35. cikk alapján)



Agrár-Innovációs Operatív csoportok támogatása.

- EIP Operatív csoportok által megvalósítandó innovatív projektek beruházásigényének támogatása (17-es vagy más cikk alapján)



Agrár-innovációs Operatív Csoportok innovatív projektjeinek megvalósításához szükséges beruházás támogatása.

Agrár-Innovációs Operatív csoportok támogatása (1)

Interaktív tudásátadásra alapozott olyan agrár-innovációs operatív csoportok kialakítása, melyek **célkitűzése közhasznú**, az EU-s innovációs közösségbe való bekapcsolódásra vagy nemzetközi együttműködésben való részvételre is alkalmas.

Újdonság kifejlesztésére irányuló **agrár-innovációs projekt kidolgozása és végrehajtása.**

A művelet célterületei:

- mezőgazdasági termeléshez kapcsolódó innováció;
- élelmiszer-feldolgozáshoz kapcsolódó innováció;
- erdészethez kapcsolódó innováció;
- Rövid Ellátási Lánc alprogramhoz kapcsolódó innováció;

Agrár-Innovációs Operatív csoportok támogatása (2)

A művelet célterületeinek pályázati kiírásai illeszkednek az EMVA fókuszterületeihez, valamint az EIP-AGRI által meghatározott tématerületekhez:

- termelékenység, fenntarthatóság, erőforrás-hatékonyság;
- bioalapú gazdaságot támogató innováció;
- biológiai sokféleség, ökoszisztéma-szolgáltatások és talajművelés;
- innovatív termékek és az integrált ellátási láncra irányuló szolgáltatások;
- új termék- és piaci lehetőségek feltárása az elsődleges termelők számára;
- élelmiszer-minőség, élelmiszer-biztonság és egészséges életmód;
- a betakarítás utáni veszteségek és az élelmiszer-pazarlás csökkentése;

Agrár-Innovációs Operatív csoportok támogatása (3)

- A művelet kedvezményezettje:

Agrár-Innovációs Operatív csoport – agrár-innovációs projekt kidolgozására és megvalósítására, mezőgazdasági termelő, élelmiszer-feldolgozó vagy erdőgazdálkodási tevékenységet folytató vállalkozások és kutatók, tanácsadók, szaktanácsadók konzorciumi formában létrehozott együttműködése.

- Jogosultsági feltétel: projektterv benyújtása.
- Elszámolható költségek: a csoport működésével kapcsolatban felmerülő költségek
maximum 150 millió Ft - 5 évre.

Agrár-Innovációs Operatív Csoportok innovatív projektjeinek megvalósításához szükséges beruházás támogatása

- Az interaktív innovációra alapozott Agrár-Innovációs Operatív Csoportok projektjeinek részét képező kísérleti beruházások megvalósítása - technológiai és/vagy immateriális beruházások költségei.
- Kedvezményezett:
 - Agrár-innovációs Operatív Csoportban érvényes tagsággal rendelkező természetes vagy jogi személy.
 - Agrár-Innovációs Operatív csoport – konzorcium.
- Támogatási összeg maximum 300 millió Ft, támogatási intenzitás 70%.

EIP – AGRI hazai működése

- Az **operatív csoportok** a termeléshez kötődő innovációs szükségletek, igények alapján szerveződnek. A csoportok feladata, hogy a tudástermelő, tudásfelhasználó és a tudásközvetítő funkciókat is egyesítsék.
- Támogatni a **gazdálkodási szükségletek által vezérelt, igényalapú innovációs megoldásokat** szabad.
- A innovációs tevékenységek megvalósításának koordinálására egy **innovációs központot** kell létrehozni, amely az ún. innovációs ügynökség feladatait tölti be.

EIP – AGRI hazai felépítése (1)

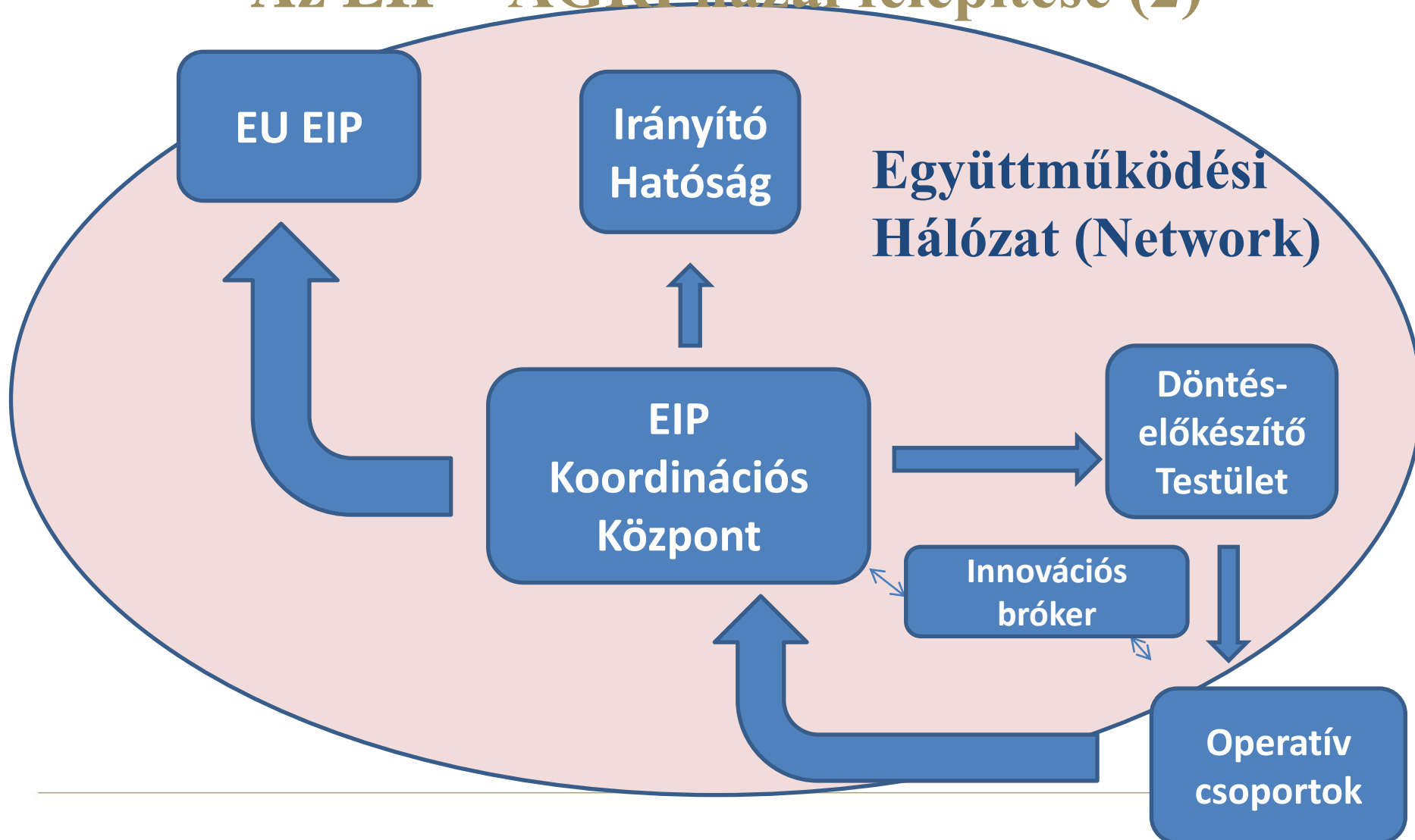
- **EIP Koordinációs Központ:** Az EIP hazai működéséért felelős szerv. Kis létszámú programiroda (kb. 5 fő), mely a Vidékfejlesztési Minisztérium felügyelete alá tartozik.

Fő feladatok: a koordinációs funkciók, uniós, nemzeti szintű tevékenységek ösztönzése, tájékoztatás, eredmények terjesztése, innovációs brókerek és operatív csoportok nyilvántartása, informálása.

- **Innovációs bróker:** Operatív csoportok működését segítő természetes személy, akit elsősorban a készségei tesznek alkalmassá az innovációs brókeri funkció betöltésére. A brókeri feladatok sikerdíjjal ismerhetők el.
- **Döntés-előkészítő Testület:** Az innovatív projekt tervek szakmai elbírálását végző független testület.



Az EIP – AGRI hazai felépítése (2)



A hazai EIP elvárt hatásai

- Fokozódó hazai innovációs teljesítmény;
- Hatékony kutatói és termelői együttműködések;
- Szélesebb spektrumú helyi problémakezelés;
- Fenntarthatóbb és klímaváltozáshoz alkalmazkodó gazdálkodás széles körben történő elterjesztése;
- Növekvő és újító vállalkozói készség kialakulása;
- A hazai kutatói bázis EU kutatói közösségbe történő szélesebb körű bekapcsolódása.



VIDÉKFEJLESZTÉSI
MINISZTERIUM

Köszönöm a megtisztelő figyelmet!

