


Partnerek


 UNIVERSITATEA DE
STIINTE AGRICOLE SI
MEDICINA VETERINARA
A BANATULUI REGELE
MIHAI I AL ROMANIEI DIN
TIMISOARA - BUAS

 MREZA SAVJETODAVNIH
SLUZBI JUGOISTOCNE
EUROPE - SEASN


 INSTITUTE FOR SCIENCE
APPLICATION IN
AGRICULTURE - IPN

 SZÉCHENYI ISTVAN
EGYETEM - SZE

 AGRICULTURAL UNIVERSITY
OF ATHENS -AUA

 WeAreNet - WAN

Projekt koordinátor

 GAK Oktató, Kutató és
Innovációs Nonprofit
Közhasznú Kft.

Kapcsolat

GAK Nonprofit Kft
2103 Gödöllő, Pater K. u. 1.

Tel: +3628522940

Email: felnottkepzes@gak.hu

Web: www.gak.hu



WiseFarmer

**Gazdálkodók generációinak
összekapcsolása
a digitális korban**



Projekt időtartama: 2019. 09 - 2021. 08
Célcsoport: Gazdálkodók, agrár szaktanácsadók
Partnerországok: Görögország, Horvátország,
Románia, Szlovákia
Célországok: Magyarország, Szerbia



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

www.wisefarmer.eu

Prioritások

FELNŐTT TANULÁS



- » A tanulási igények és a felnőttkori tanulásban való részvétel növelése hatékony tájékoztatási, tanácsadói és motivációs stratégiákkal.
- » Alacsony képzettségű felnőttek igényeire szabott kiváló tanulási lehetőségek fejlesztése és bővítése.

HORIZONTÁLIS



- » Nyitott oktatás és innovatív gyakorlatok a digitális korszakban

Főbb témák

- » Mezőgazdaság, erdészet és halászat
- » IKT - új technológiák - digitális kompetenciák
- » Új innovatív tantervek / oktatási módszerek / képzési anyagok fejlesztése

Célok

A projekt közvetlen célja, hogy összekapcsolja a fiatalabb és az idősebb gazdálkodói generációkat egy olyan program keretében, ami a tudáscsere és a magas színvonalú tanulási lehetőségekhez való hozzáférés mellett támogatást és folyamatos együttműködést nyújt a kompetenciafejlesztés érdekében, egyrészt a digitális eszközök használatával, másrészt pedig a helyi ismeretekre alapozott, hosszú távon nélkülözhetetlen gazdálkodási gyakorlatok bemutatásával.

A projekt a gazdálkodók összekapcsolása céljából egy innovatív, többszintű tanulási módszertant fejleszt, melynek alapja az egymástól tanulás (peer-to-peer). Ennek kiemelt szerepe van, mivel a gazdálkodók legfontosabb és legmegbízhatóbb információforrása a többi gazdálkodó - a tudás közös létrehozása lehetőséget ad a különböző generációk gazdái számára, hogy párokban tanuljanak. A saját gazdaságukra, térségükre jellemző, problémamegoldás-orientált gyakorlatok megoldása során egymást mentorálva küzdhetnek le az akadályokat, fejleszthetik készségeiket, így a digitális eszközök használata sikeresen átvihető a helyi környezetbe, mivel összekapcsolódnak és illeszkednek a helyi gazdálkodói ismereteihez és igényeihez.

Tervezett eredmények

A projekt öt fő tevékenységre épül:

1. Regionális igényfelmérés és tudásértékelés a résztvevő országokban.
2. Módszertan és tananyagok kidolgozása a tanulási programhoz, „matchmaking” technika kialakítása a mentorpárok kiválasztási folyamatához.
3. Olyan együttműködési platform kialakítása, amelyen elérhetőek a tananyagok és különböző, a képzést támogató funkciók, illetve amely összegyűjti a bevált gyakorlatokat, új (a régió szempontjából releváns) digitális eszközöket jelenít meg és támogatja a kommunikációs funkciókat, amelyek lehetővé teszik az ötletek és ismeretek folyamatos megosztását a mobil és asztali eszközök használatával.
4. A kifejlesztett kísérleti tanulási program tesztelése Szerbiában és Magyarországon.
5. A projekt eredményeinek széles körű megosztása több csatornán keresztül, a „Wise-Farmer Inventárium” című digitális kézikönyv kiadása.

A projekt eredményei bizonyíthatják a felvázolt megközelítés és a módszertan életképességét, mint az egyik lehetséges módszer a mezőgazdaság és a vidék kritikus kihívásainak leküzdésére. A tapasztalatok szélesebb stratégiai kontextusban felhasználhatók cselekvési tervek kidolgozására, és az olyan kérdések kezelésére, mint a gazdálkodási tevékenység - különösen a fiatalok körében tapasztalható - elhagyásának, a gazdaságok utódlási kérdései, a gazdálkodást újonnan elkezdők mezőgazdasági tevékenységbe történő bevonása, illetve a digitális innovációk kistermelői és a családi körben történő elterjesztése.