

AGRINATUR AT-HU
Biodiversität durch die antropogene
Nutzung der Naturschutzgebiete



EUROPEAN UNION



Interreg
Austria-Hungary
European Union – European Regional Development Fund
AgriNatur AT-HU



5. AgriNatur AT-HU szakértői workshop
5. ExpertInnen-WORKSHOP

am 26.5.2021

Dr. Vér András – Takács Krisztina
Széchenyi Egyetem MÉK



SZÉCHENYI
EGYETEM
UNIVERSITY OF CYÖR



StoDt+Wien



bioforschung
austria

AGRINATUR AT-HU
Biodiverzítás a természetvédelmi
területek antropogén hasznosítása révén



EUROPEAN UNION



Interreg
Austria-Hungary
European Union – European Regional Development Fund
AgriNatur AT-HU



5. AgriNatur AT-HU szakértői workshop
5. ExpertInnen-WORKSHOP

am 26.5.2021

Dr. Vér András – Takács Krisztina
Széchenyi Egyetem MÉK



SZÉCHENYI
EGYETEM
UNIVERSITY OF CYÖR



StoDt+Wien



bioforschung
austria

Tervezett projekttevékenységek Magyarországon



- Lokális megvalósítási tervek (LUP) véglegesítése
- Mosoni sík Natura 2000 területén folyó kísérletek zárása, értékelése - tesztelt növények beltartalmi elemzése, értékelése
- Ökológiai hálózatokra vonatkozó vizsgálatok lezárása - Madármegfigyelés
- Látogatói területek kialakítása
- Rendezvények
- „Extension”



Geplante Aktivitäten in Ungarn



- Finalisierung der lokalen Umsetzungspläne (LUP)
- Beendung und Auswertung der Feldversuche auf den Natura 2000 Feldern der Mosoner Ebene - Nährwertanalyse und Auswertung der getesteten Feldfrüchte
- Abschließung der Untersuchungen von ökologischen Netzwerken - Vogelmonitoring
- Errichtung der Besucherflächen
- Veranstaltungen
- „Extension”



Lokális megvalósítási terv - Mosoni sík Natura 2000

- Jelenlegi állapot felmérése – földrajzi, meteorológiai, talajtani jellemzők
- Ökológiai sajátosságok – korábbi projektek, AgriNatur felmérések
- Terület hasznosításának, mezőgazdaságának története
- Jelenlegi mezőgazdasági hasznosítás
- Jogszabályi háttér
- Ökotudatos tájhasználat - javaslatok gazdálkodóknak



Lokaler Umsetzungsplan - Mosoner Ebene Natura 2000

- Diagnostizierung der Gegebenheiten - aus geographischer, meteorologischer und bodenkundlicher Sicht
- Ökologische Eigenheiten - frühere Projekte, AgriNatur Erhebungen
- Landwirtschaftliche Geschichte der Nutzungsfläche
- Aktuelle Nutzung des Gebietes
- Rechtlicher Hintergrund
- Ökobewusste Landschaftsnutzung - Ratschläge für Landwirte



Kisparcellás és szántóföldi kísérletek Mosoni sík Natura 2000 terület



1. és 2. évben kisparcellás, 3. évtől szántóföldi kísérletek:

- 10 db, a térségre jellemző, hagyományos ősi növényfaj(ta) termésének hozamát, beltartalmi mutatóit hasonlítjuk össze
- 3-3 db, mostani köztermesztésben lévő fajta növényvizsgálati eredményeivel

2021 nyár

- **Szántóföldi kísérletek folytatása**
- **Vizsgált növényfajok/fajták beltartalmi értékeinek vizsgálata**
- **Eredmények értékelése**
- **Ajánlások természetközeli termesztési módszerekre**

Kleinparzellen und Ackerversuche auf dem Natura 2000 Gebiet der Mosoner Ebene



- Im 1. und 2. Jahr Kleinparzellenversuche, ab dem 3. Jahr Ackerversuche:

- Vergleich von 10 für dieses Gebiet charakteristische, altangebaute Pflanzensorten (Ertrag, Nährwert) mit den Werten von 3-3 modernen aktuell angebauten Sorten

Sommer 2021

- **Weiterführung der Feldversuche**
- Nährwerterhebung der untersuchten Sorten
- Auswertung der Ergebnisse
- Ratschläge für naturnahen Anbau

Madármegfigyelés/ Vogelmonitoring – Wittmann Park

Madármegfigyelés jelenleg is zajlik:

- Wittmann park
- Mosoni sík Natura 2000 terület



Madármegfigyelés/ Vogelmonitoring – Wittmann Park

Die Monitoringtätigkeit dauert auch aktuell an

- Wittmann Park
- Natura 2000 Gebiet der Mosoner Ebene



Látogatói területek kialakítása Mosonmagyaróváron



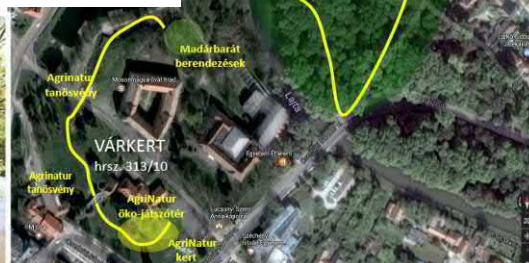
- **Várkertben tanösvény, "AgriNatur kert"**

és öko-játszótér

- információs elemek, növények telepítése, pihenőhelyek, játékok

- **Wittmann parkban „Történeti és ökológiai tanösvény”**

- erdei és partmenti ökoszisztéma, történelmi érdekességek bemutatása



Gestaltung der Besucherflächen in Mosonmagyaróvár



- **Naturlehrpfad und "AgriNatur Garten" sowie**

ein ökologischer Lehrpfad im Burggarten

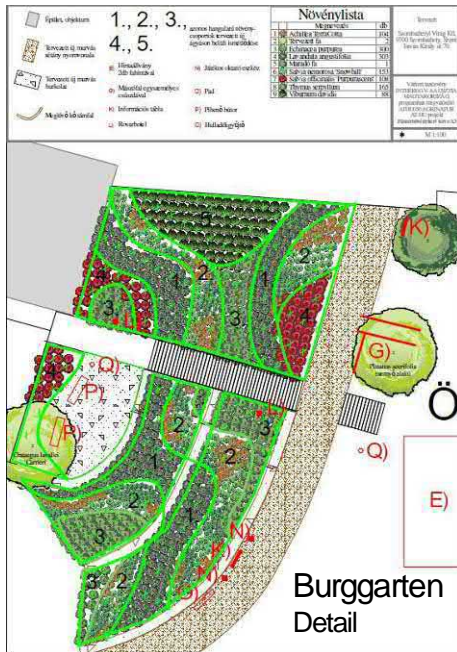
- Informationselemente, Bepflanzung, Rastplätze, Spielzeug

„Geschichtlicher und Ökologischer Lehrpfad" im Wittmann Park

- Darstellung d. wald - u. ufernahen Ökosysteme, interessante geschichtliche Bezüge



Látogatói területek kialakítása Mosonmagyaróváron - Tervek



Gestaltung d. Besucherflächen in Mosonmagyaróvár - Pläne







Tervezett rendezvények

- Képzések
- Tanösvényeken vezetett bejárások
- Vezetett madármegfigyelés
- Látogatói területek megnyitása
- Zárókonferencia Mosonmagyaróváron



Wittmann park – tervezett tanösvény

Geplante Veranstaltungen

- Weiterbildungen
- Geführte Begehung der Pfade
- Geführte Vogelbeobachtungen
- Eröffnung der Besucherflächen
- Schlusskonferenz in Mosonmagyaróvár



Wittmann Park –geplanter Lehrpfad

Extension

- Tervezés/benyújtás 2020/21 tél, vezető partnerrel (MA49) közös tervek
- Fő cél: biztonságos szabadtéri látogatói/oktatóterek kialakítása (Covid), felkészülés nagyobb látogatói létszámra
- SZE tervezett elemek pl.
 - Kültéri tanterem a Várkert területén
 - További pihenőbútorok látogatók számára
 - Napelemes megoldások a játékos oktató elemekhez
 - "Gazdászfa" virtuális állomás "valós" állomássá alakítása
 - Kisméretű információs táblák a fákra

Döntés: 2021 március

Eredeti projekttervben szereplő elemek áremelkedésének fedezésére: 48 452 EUR

A tervezett elemeket a bírálók egy későbbi projekt keretében támogatásra érdemesnek minősítették... 😊

Extension

- Planung u. Einreichung der gemeinsamen Pläne, Winter 2020/21 zusammen mit dem Leadpartner)
- Hauptziel: Gestaltung von sicheren Besucherflächen (COVID) im Freien, Vorbereitung auf größere Besucherzahlen
Geplante Elemente seitens SZE z.B.:
 - Unterrichtsraum im Freien im Burggarten
 - Weiteres Mobiliar für Besucher zum Rasten
 - Sonnenkollektoren für spielerische Unterrichtselemente
 - Umgestaltung der virtuellen Station "Gazdászfa" (Baum der Landwirte) in eine reale Station
 - Informationstafeln im Kleinformat für Bäume

Entscheidung: März 2021

48 452 EUR zur Deckung der im Originalplan enthaltenen Projektelemente:

Für ein späteres Projekt wurden die geplanten Elemente von der Jury für förderungswürdig erklärt 😊

AgriNatur hírlevelek magyar nyelven

Elkészült a 6. AgriNatur hírlevél!

Elérhetők a SZE MÉK Élelmiszertudományi Tanszék honlapján / Projektek

<https://food.sze.hu/agrinatur-at-hu>



AgriNatur Infobriefe in ungarischer Sprache

Der 6. AgriNatur Infobrief ist fertig!

Erreichbarkeit: Auf der Homepage der "SZE MÉK Élelmiszertudományi Tanszék" unter "Projektek"

<https://food.sze.hu/agrinatur-at-hu>



Köszönöm a figyelmet!

Dr. Vér András
Széchenyi István Egyetem
Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar

Tel.:+36 96 566 729
Mobil:+36 30 46 999 28
e-mail: ver.andras@sze.hu;
drverandras@gmail.com



Danke für die Aufmerksamkeit!

Dr. Vér András
Szechenyi Istvan Universität
Fakultät für Lebensmittelwissenschaften
und Landwirtschaft

Tel.:+36 96 566 729
Mobil:+36 30 46 999 28
e-mail: ver.andras@sze.hu;
drverandras@gmail.com

