

Δυτική Θεσσαλία το μέλλον των παραγωγικών συστημάτων

1



This project has received funding from the European Union Horizon 2020 research and innovations program under Grant Agreement No. 696391

Δίκτυο για την υποστήριξη περιοχών υψηλής φυσικής αξίας: 13 εταίροι, 10 περιοχές

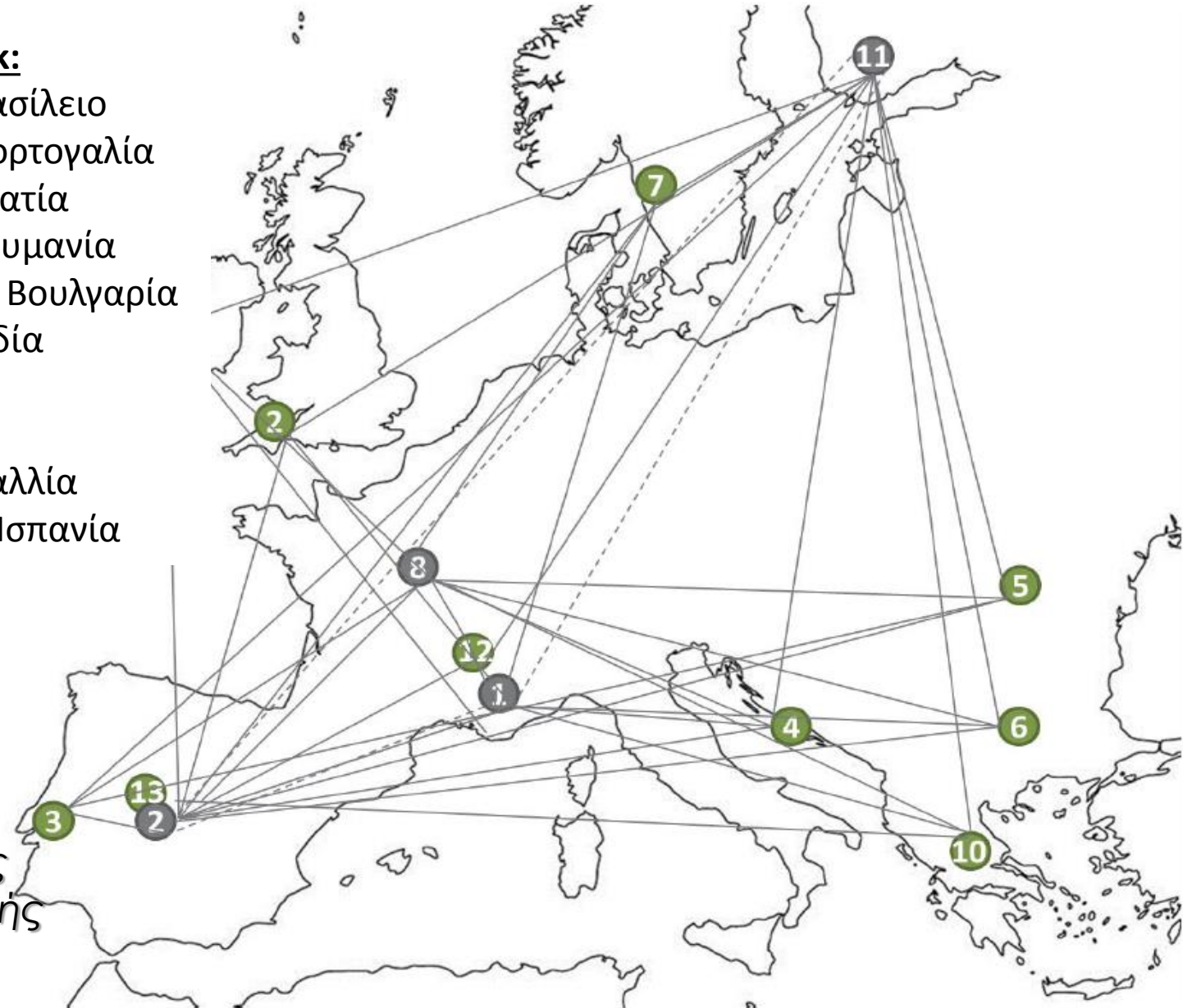
Εταίροι δικτύου HNV-Link:

- ❖ Dartmoor, Ηνωμένο Βασίλειο
- ❖ Sitio de Monfurado, Πορτογαλία
- ❖ Dalmatian Islands, Κροατία
- ❖ Eastern Hills of Cluj, Ρουμανία
- ❖ Western Stara Planina, Βουλγαρία
- ❖ Västra Götaland, Σουηδία
- ❖ The Burren, Ιρλανδία
- ❖ **Thessalia Ελλάδα**
- ❖ Causes et Cevennes, Γαλλία
- ❖ La Vera, Extremadura, Ισπανία

2

ΣΤΟΧΟΣ:

Εντοπισμός καινοτομιών για την βελτίωση της κοινωνικο-οικονομικής βιωσιμότητας και της περιβαλλοντικής αποτελεσματικότητας



Πρόκληση σε επίπεδο δικτύου

- Με ποιο τρόπο μπορεί να επιτευχθεί η κοινωνικο-οικονομική βιωσιμότητα των παραγωγικών συστημάτων υψηλής φυσικής αξίας και να αποφευχθεί η επιπλέον υποβάθμιση και εξαφάνισή τους;
 - ❖ η συγκέντρωση, αξιολόγηση και διάδοση καινοτομιών ως εργαλεία θα μπορούσε να είναι μια απάντηση για την ανάπτυξή τους ;
- Με ποιο τρόπο διατηρείται η «φυσική αξία» των παραγωγικών συστημάτων υψηλής φυσικής αξίας ενσωματώνοντας περιβαλλοντικές υπηρεσίες που προσφέρουν στην κοινωνία;

Κύριες δράσεις (Απρίλιος 2016 – Μάρτιος 2018)

- ❑ **Διάγνωση και αξιολόγηση των παραγωγικών συστημάτων** ως προς το χαρακτήρα τους ως υψηλής φυσικής αξίας παραγωγικά συστήματα και παρουσίαση ενός οράματος για κάθε περιοχή
- ❑ **Κατάλογος καινοτομιών ΥΦΑ** : λύσεις για την υπερπήδηση εμποδίων και πραγματοποίηση του οράματος
- ❑ **Διάχυση γνώσης και καινοτομιών** στα μέλη του δικτύου για τη βελτίωση της «κοινωνικο-οικονομικής βιωσιμότητας» και της «περιβαλλοντικής αποτελεσματικότητας»

Αποτέλεσμα: Σύνδεση –συνεργασία 10 περιοχών: Κόμβοι πιθανής καινοτομίας ανά την ΕΕ με ένα εύρος χαρακτηριστικών υψηλής φυσικής αξίας και καινοτομιών

Συμφωνία σε ένα όραμα ΥΦΑ για την ορεινή Δυτική Θεσσαλία και εμπόδια στην επίτευξή του (ελλείμματα καινοτομίας)

- Αποτελέσματα διαγνωστικού
- Προτεινόμενο όραμα υψηλής φυσικής αξίας
- Εντοπισμός εμποδίων για την επίτευξή του

ερωτήματα

- ❖ Συμφωνείται με το προτεινόμενο όραμα;
- ❖ τι μπορεί να αφαιρεθεί ή να προστεθεί;
- ❖ ποιο πιστεύεται ότι είναι τα κύρια εμπόδια για την επίτευξη του οράματος;

Προσθέστε /αφαιρέστε στο φύλλο με τα **εμπόδια που σας έχει δοθεί**

Εντοπισμός λύσεων και προοπτικών

7

- ❖ Παρουσίαση των εντοπισμένων εμποδίων στην επίτευξη του οράματος
- ❖ Καινοτομίες ΥΦΑ / βελτιώσεις ;
- ❖ Παραδείγματα καινοτομιών στην περιοχή
- ❖ Εντοπισμός άλλων πιθανών ευκαιριών και λύσεων (καινοτομίες)

Προσθέστε /αφαιρέστε στο φύλλο με τα **εμπόδια** που σας έχει δοθεί



Εντοπισμός λύσεων και προοπτικών (καινοτομιών)

- ❖ Παρουσίαση προτεινόμενων καινοτομιών από τους συμμετέχοντες

Ερωτήματα

- ❖ Ποιες είναι οι πιθανές λύσεις και προοπτικές (καινοτομίες) που απαιτούνται για να υπερπηδηθούν τα εμπόδια και να επιτευχθεί το όραμα;
- ❖ Είναι οι προτεινόμενες Παραδείγματα καινοτομιών στην περιοχή
- ❖ Εντοπισμός άλλων πιθανών ευκαιριών και λύσεων (καινοτομίες)

Προσθέστε /αφαιρέστε στο φύλλο με τα **εμπόδια που σας έχει δοθεί**

Βασικές Θεματικών Καινοτομιών

10

