



# TRANSLOCPLANT

Projet mené dans  
l'unité **ESE** : Ecologie, Systématique et evolution,  
équipe **TESS** : Trajectoires Ecologiques et Sociétés.

Resp. : **Bruno Colas**

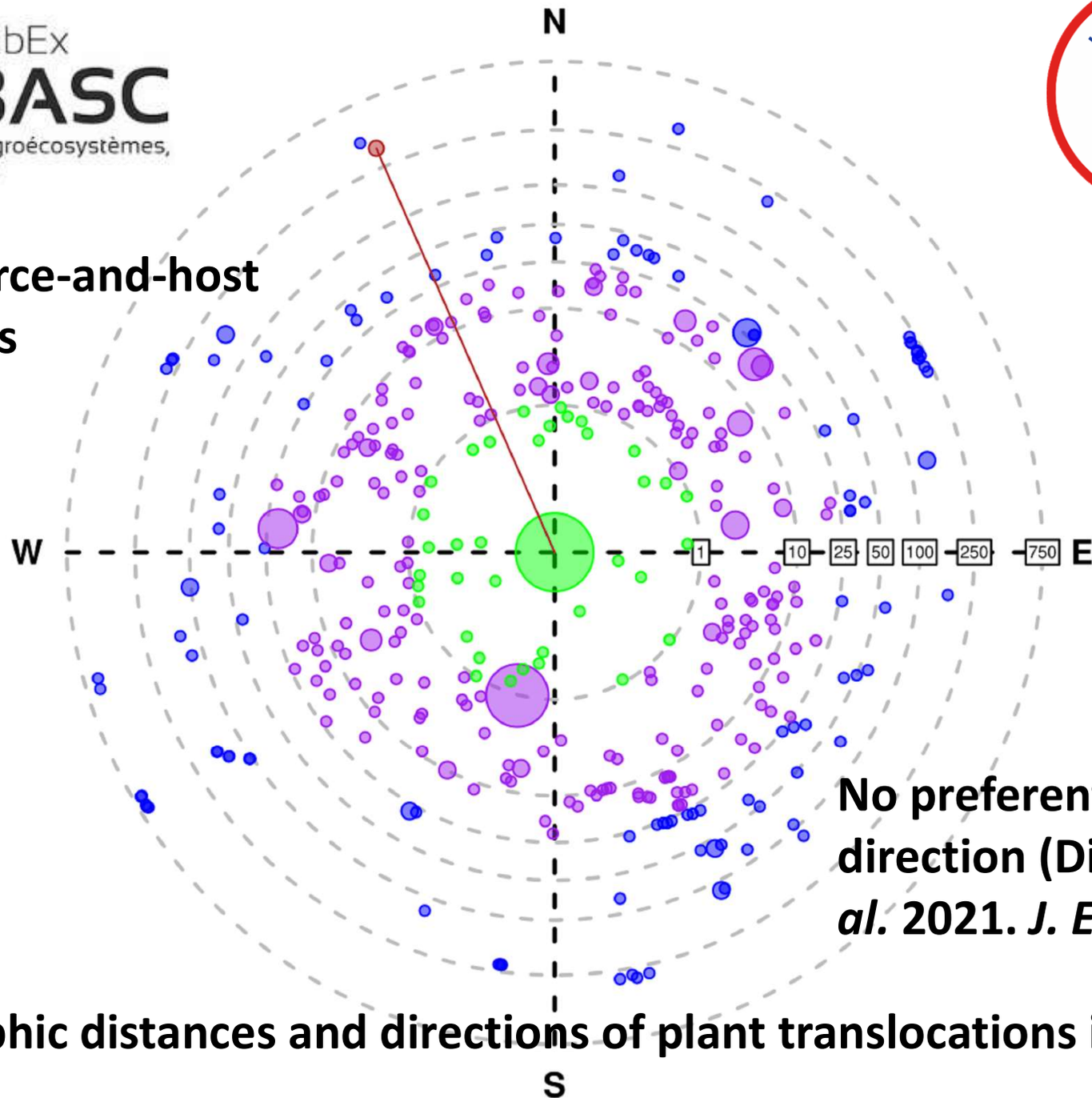
Collab. : M. Diallo, A. Mayeur, J. Fernandez, S. Ollier,  
A.-C. Vaissière, J. Iriondo, A. Garcia-Fernandez, les  
Conservatoires Botaniques Nationaux, L'Office Français  
de la Biodiversité, des Conservatoires d'Espaces  
Naturels, des bureau d'études.

Translocations de conservation = déplacements volontaires, par l'homme, d'espèces sauvages pour obtenir des populations viables

Souvent utilisées pour restaurer des communautés ou améliorer le statut de conservation d'espèces.

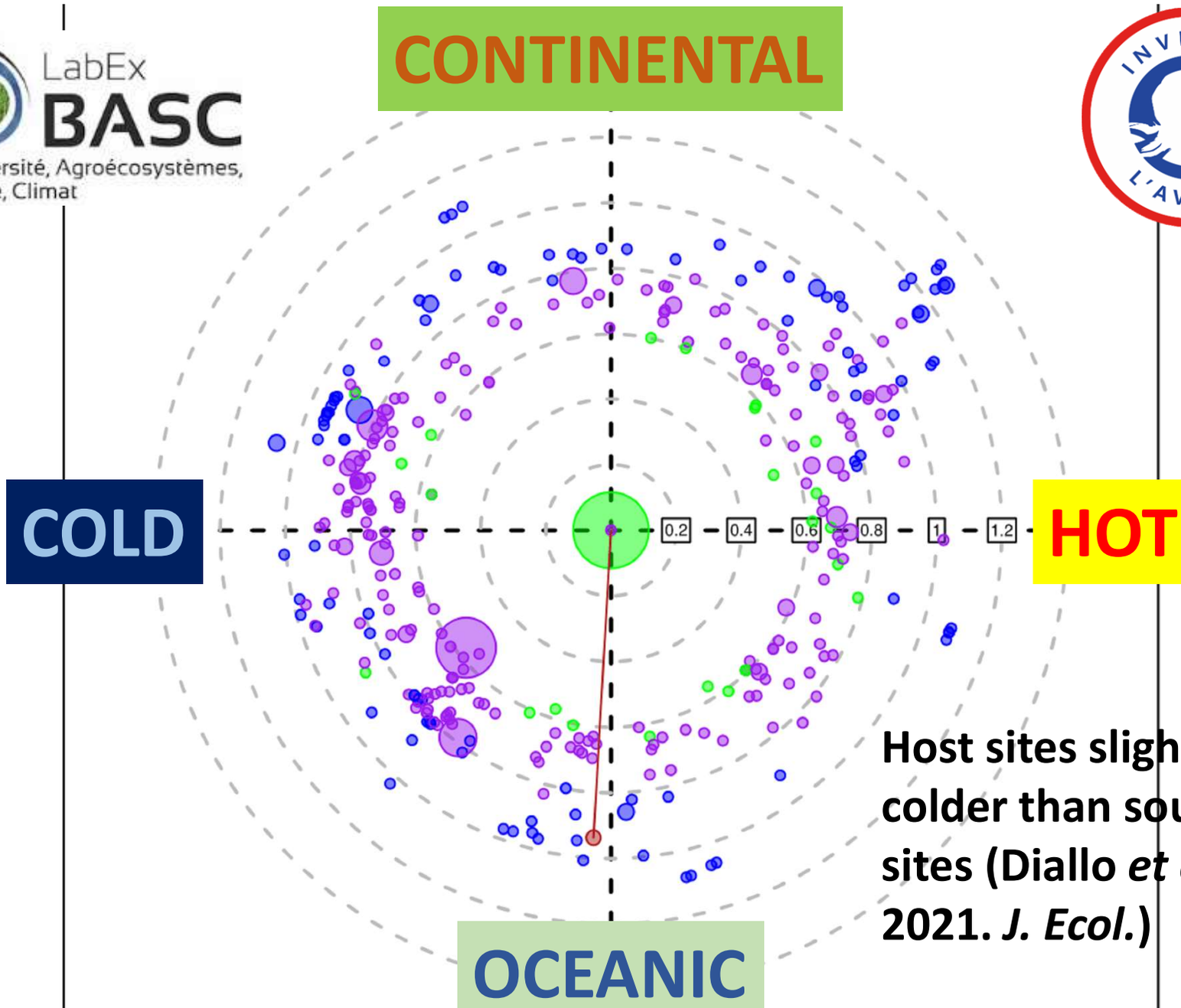
Opportunités pour aider les espèces à migrer vers les pôles, pour atténuer les effets du réchauffement climatique.

**638 source-and-host  
site pairs**



**No preferential  
direction (Diallo *et  
al.* 2021. *J. Ecol.*)**

**Geographic distances and directions of plant translocations in Europe**



Host sites slightly  
colder than source  
sites (Diallo *et al.*  
2021. *J. Ecol.*)

Climatic distances and directions of plant translocations in Europe