



TRANSLOCPLANT

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

Resp. : **Bruno Colas**

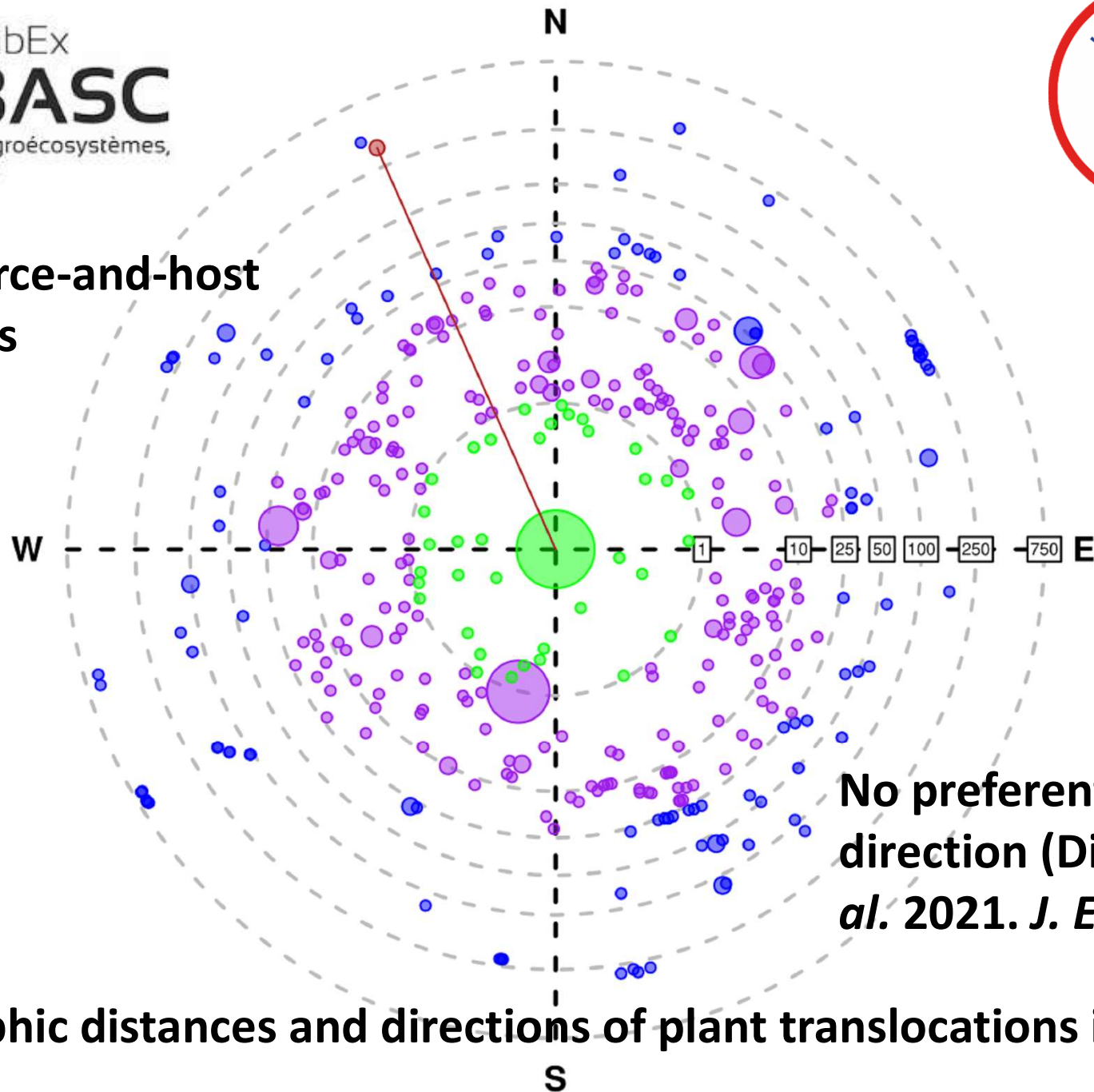
Collab. : M. Diallo, A. Mayeur, J. Fernandez, S. Ollier,
A.-C. Vaissière, J. Iriondo, A. Garcia-Fernandez, les
Conservatoires Botaniques Nationaux, L'Office Français
de la Biodiversité, des Conservatoires d'Espaces
Naturels, des bureau d'études.

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.

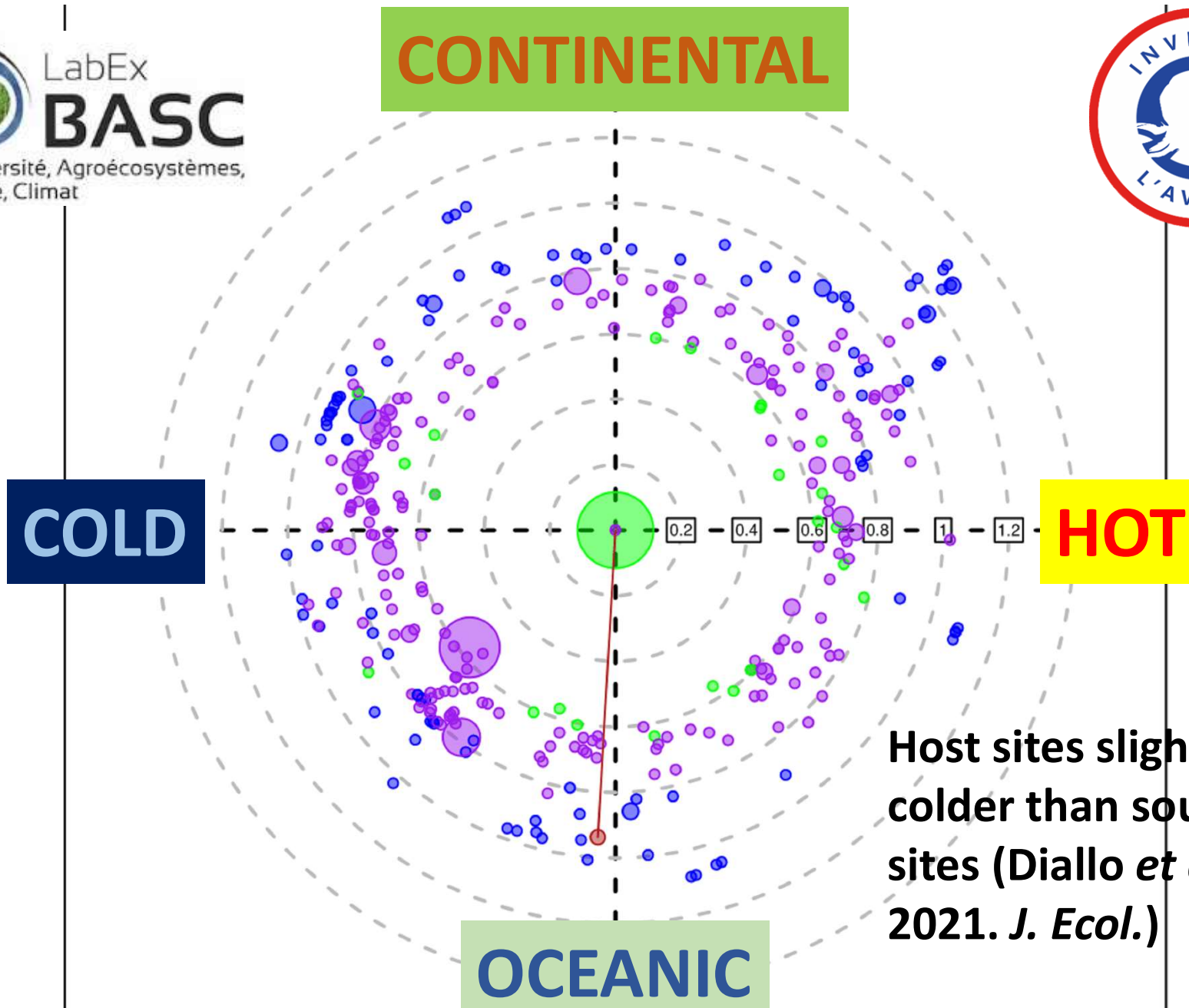
Opportunités pour aider les espèces à migrer vers les pôles, pour atténuer les effets du réchauffement climatique.

**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