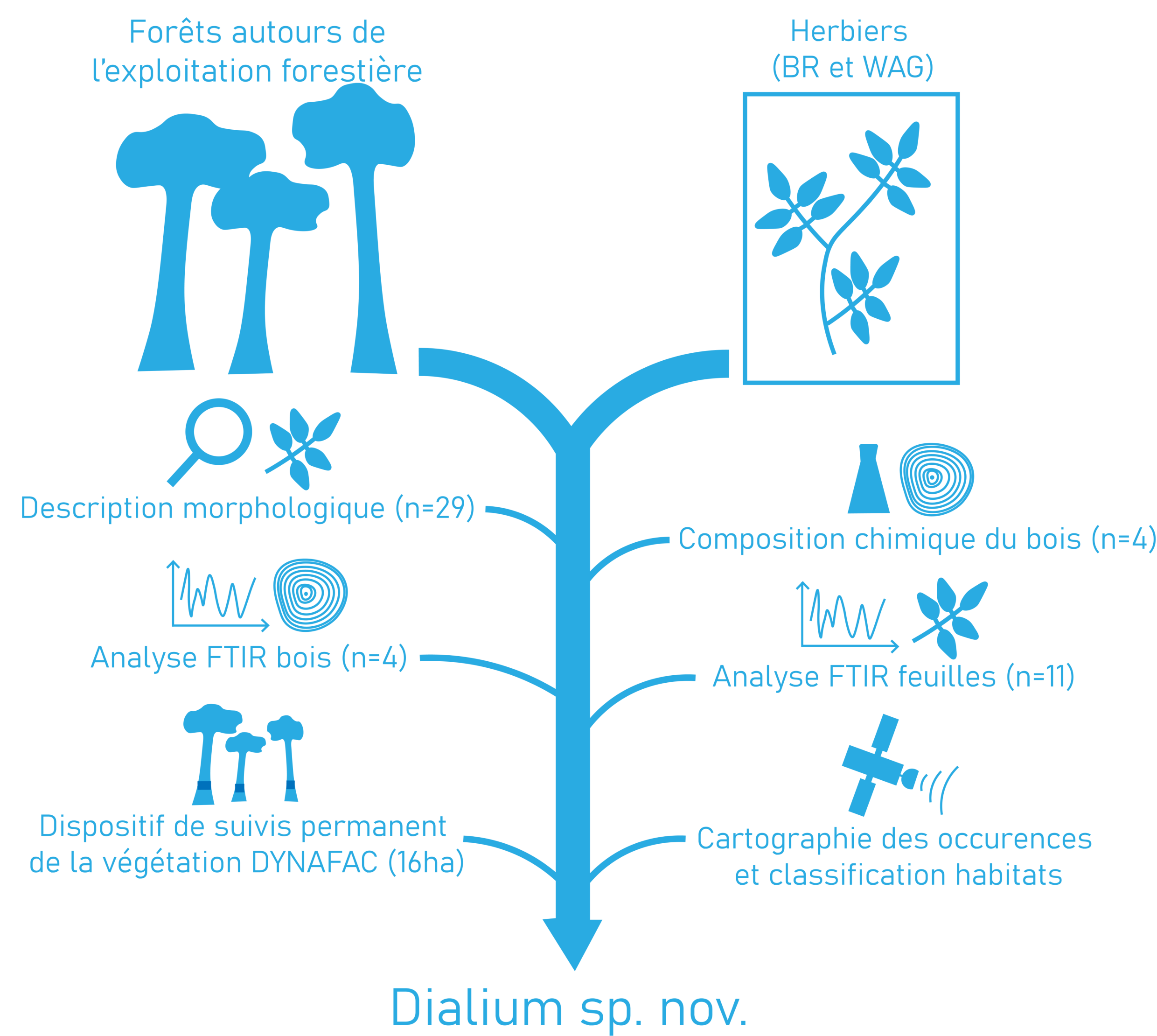


Description d'une nouvelle espèce d'arbre de la canopée des forêts gabonaises par une approche multidisciplinaire

Doucet Robin¹, Breteler Franciscus Jozef², Ruwet Marius¹, Bibang Bengono Gaël^{1,3}, Doucet Jean-Louis¹

(1) Forest Is Life, TERRA Teaching and Research Centre, Gembloux Agro-Bio Tech, University of Liege, B-5030 Gembloux, Belgium; (2) Grintweg 303, NL-6704 AR Wageningen (previously Hebarium Vadense, Wageningen); (3) Laboratoire Electrophysiologie-Pharmacologie, Unité de recherche Agrobiologie, Université des Sciences et Techniques de Masuku, Franceville B-901, Gabon

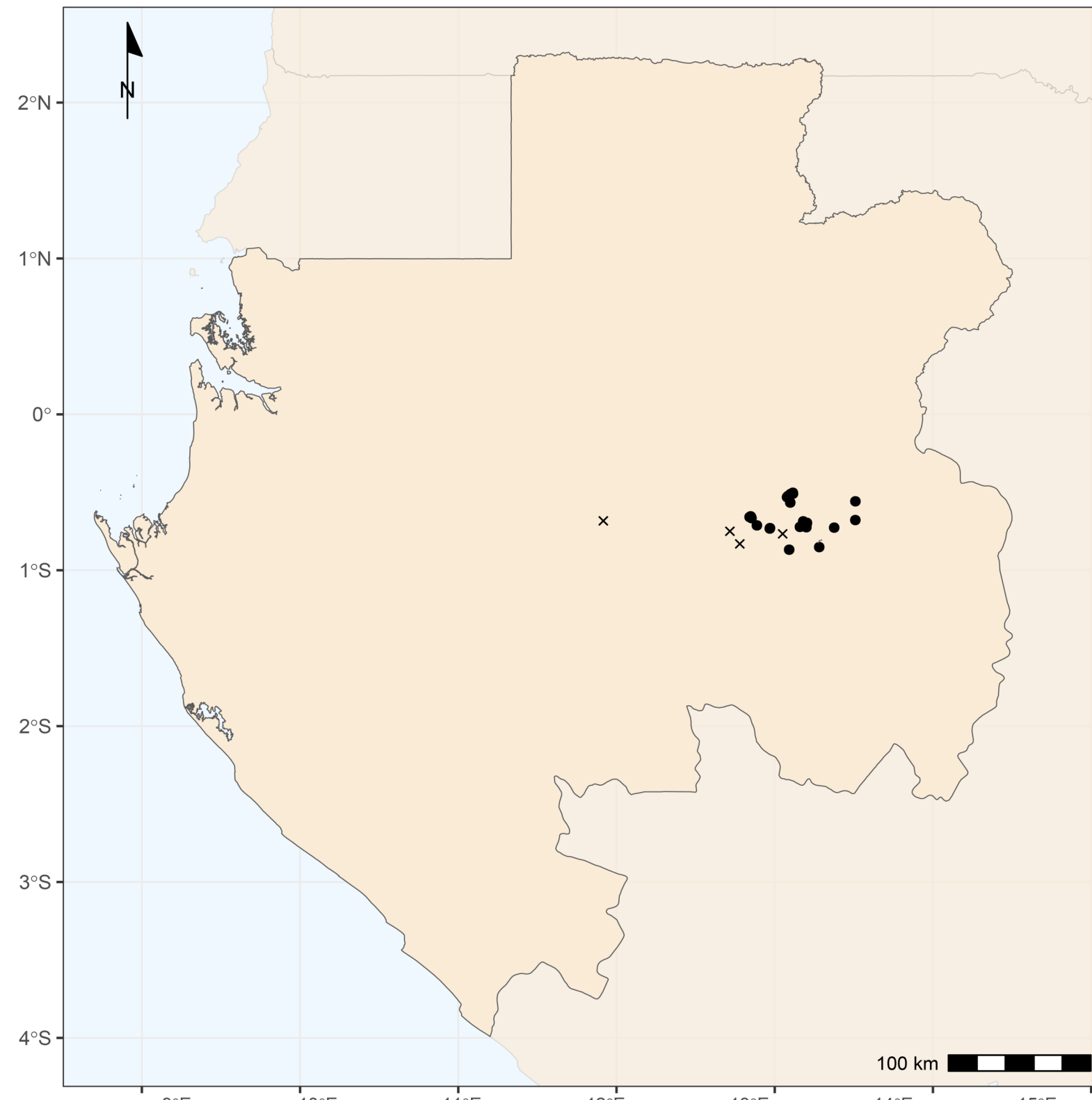
Matériel et Méthodes



Dialium sp. nov.

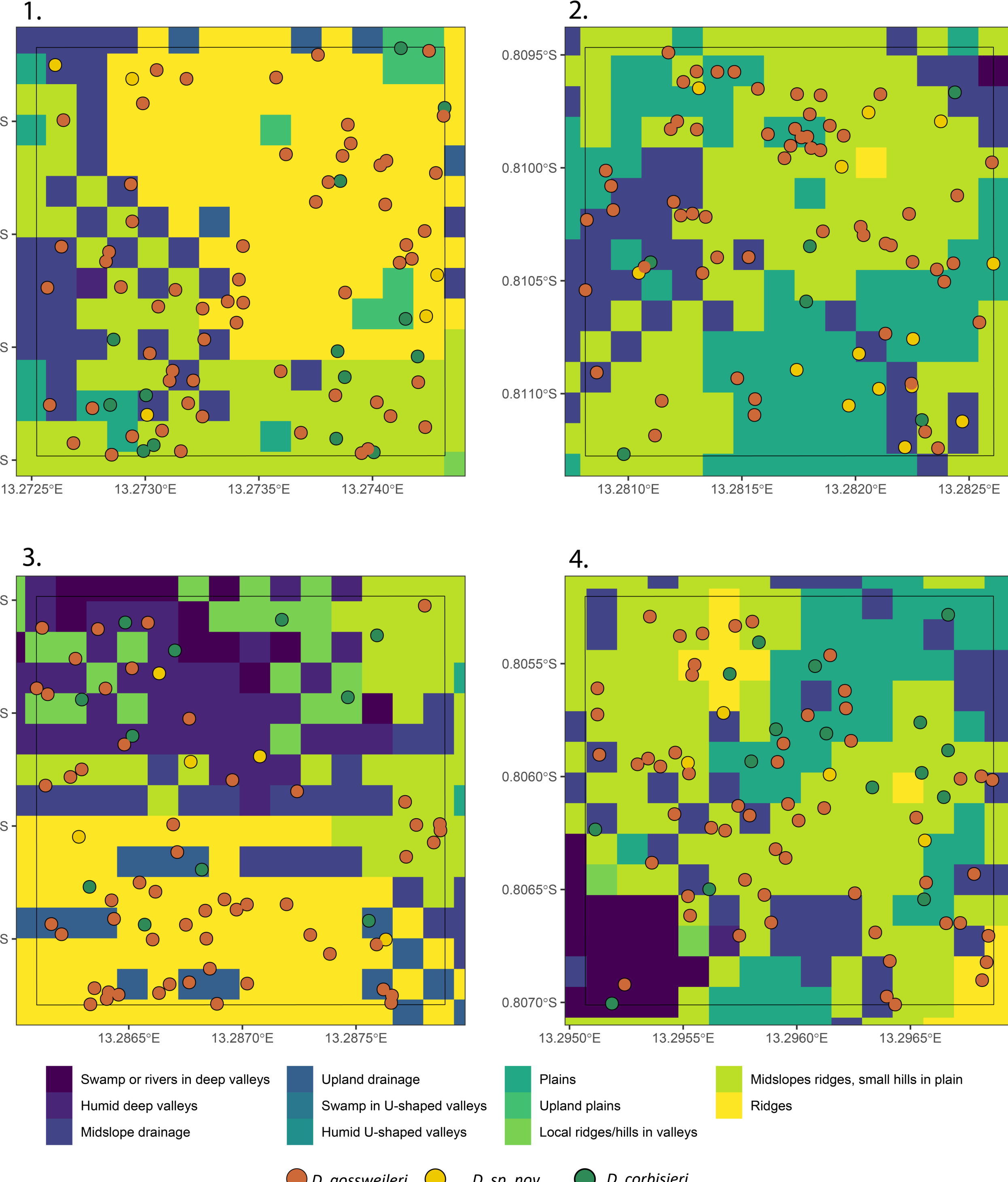


Distribution et statut IUCN provisoire



- Restreinte au Gabon
- Forêts sempervirentes atlantiques intérieures et Forêts sempervirentes mixtes
- EOO: 4158 km²
- AOO: 100 km²
- EN B1ab(ii,iii,v)+B2ab (ii,iii,v)

Ecologie comparative



Composition chimique comparative

