



Le consortium



GAIA PREDICT

Comité Régionale de L'information Géographique Occitanie
Marie Soret – contact : marie.soret@laregion.fr

Les financeurs



Jeudi 4 décembre 2025

L'Occitanie : une biodiversité riche mais sous pression



L'Occitanie est un territoire attractif, sa forte croissance démographique s'accompagne de l'artificialisation des sols au profits de logements, d'infrastructures de transports et d'activités économiques

➔ Perte et fragmentation des habitats naturels

- ✓ Disparition locale d'espèces
- ✓ Diminution des milieux naturels
- ✓ Perte de zones humides

Stratégie régionale pour la biodiversité



REPLACER LE VIVANT AU COEUR DU MODÈLE DE DÉVELOPPEMENT DE L'OCCITANIE

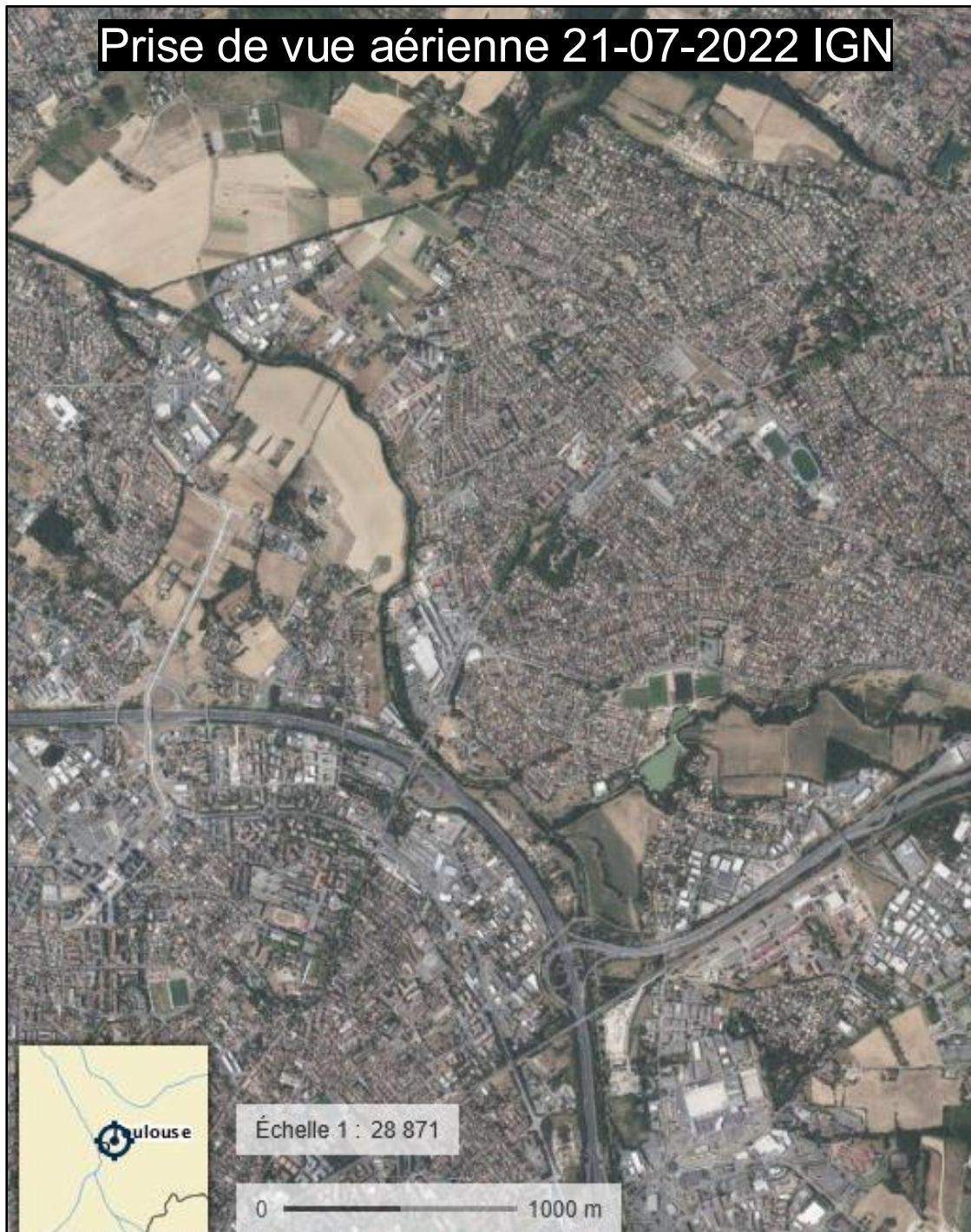


Axes stratégiques du projet **GAIA PREDICT**

1. GAIA PREDICT Habitats : Cartographie des habitats naturels et semi naturels
2. GAIA PREDICT Espèces : Distribution potentielle de la faune et de la flore terrestre
3. GAIA PREDICT Partage : Accessibilité et actualisation des données

GAIA PREDICT Habitats

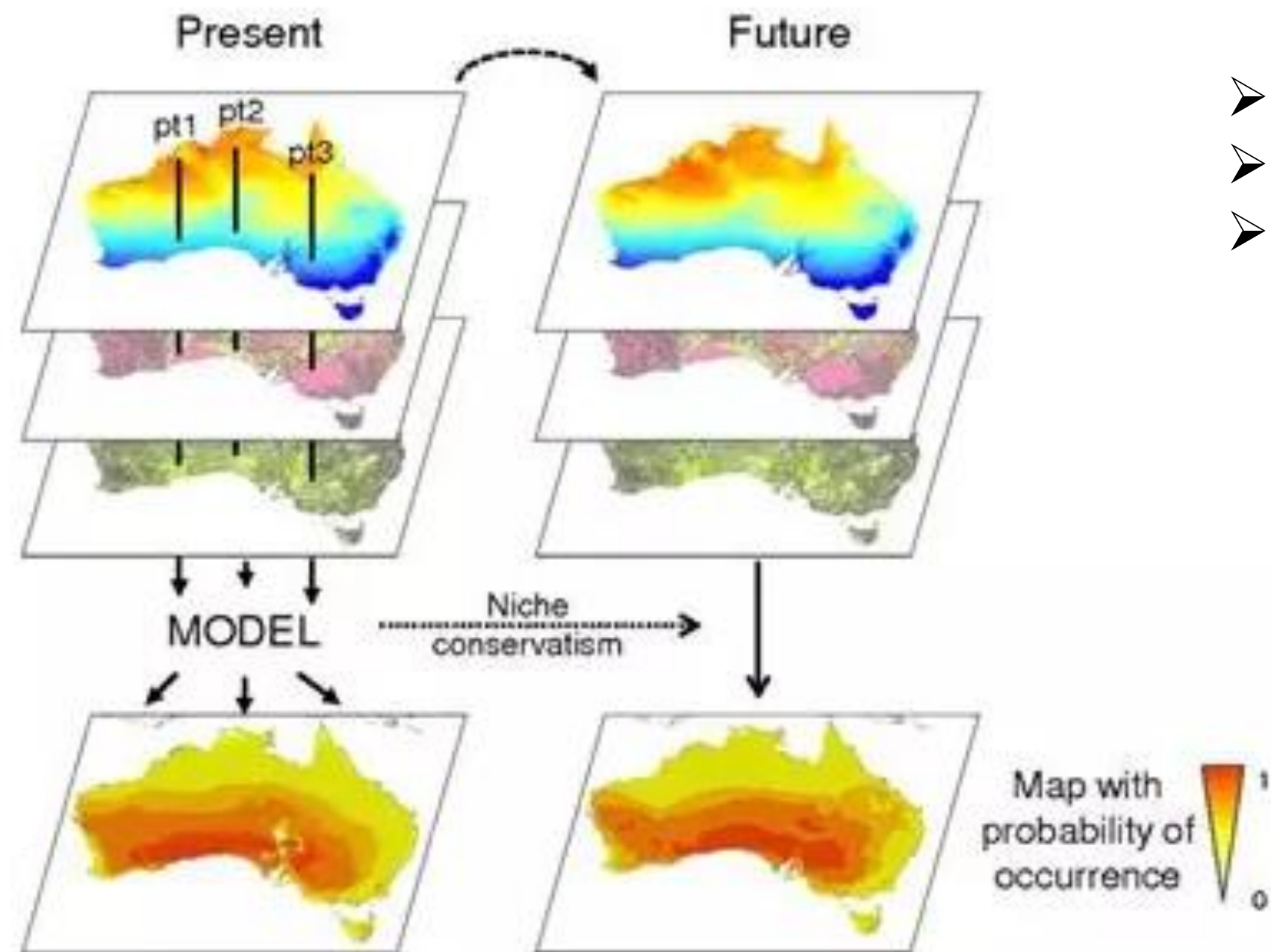
Cartographie régionale des habitats naturels et semi-naturels



- Cartographie complète et homogène du territoire
- Typologie adaptée aux enjeux de conservation régionaux
- Résolution spatiale adaptée à la planification territoriale

GAIA PREDICT Espèces

Cartographies régionales des probabilités de présence



- Valorisation des points d'inventaire
- Prédiction des zones favorables
- Projection sous hypothèses de changement



CENTRE D'ECOLOGIE
FONCTIONNELLE
& EVOLUTIVE



GAIA PREDICT Partage

Mise-à-jour, intégration et diffusion des données



LES CIBLES INTERNES & INSTITUTIONNELLES

- Les membres du Consortium
- Les institutionnels locaux : collectivités, élus
- Les institutionnels nationaux
- La presse spécialisée

L'ÉCOSYSTÈME DE L'AMÉNAGEMENT TERRITORIAL

- Acteurs de l'aménagement local
- Opérateurs fonciers
- Aménageurs, constructeurs, gestionnaires

L'ÉCOSYSTÈME DE PROTECTION DE LA BIODIVERSITÉ

- Les chercheurs
- Les partenaires des membres du Consortium
- Experts naturalistes
- Opérateurs de compensation (ERC)

Calendrier prévisionnel du projet

