

Interactions entre TERritoires et Variétés en agriculture BIOlogique



Partenaires :

- GRAB
- Agrobio Périgord
- CRB légumes
- Agropariteck
- CRB légumes – INRA
- PSH – INRA
- Université d'Avignon

Espèces étudiées

- Tomate
- Poivron
- Aubergine

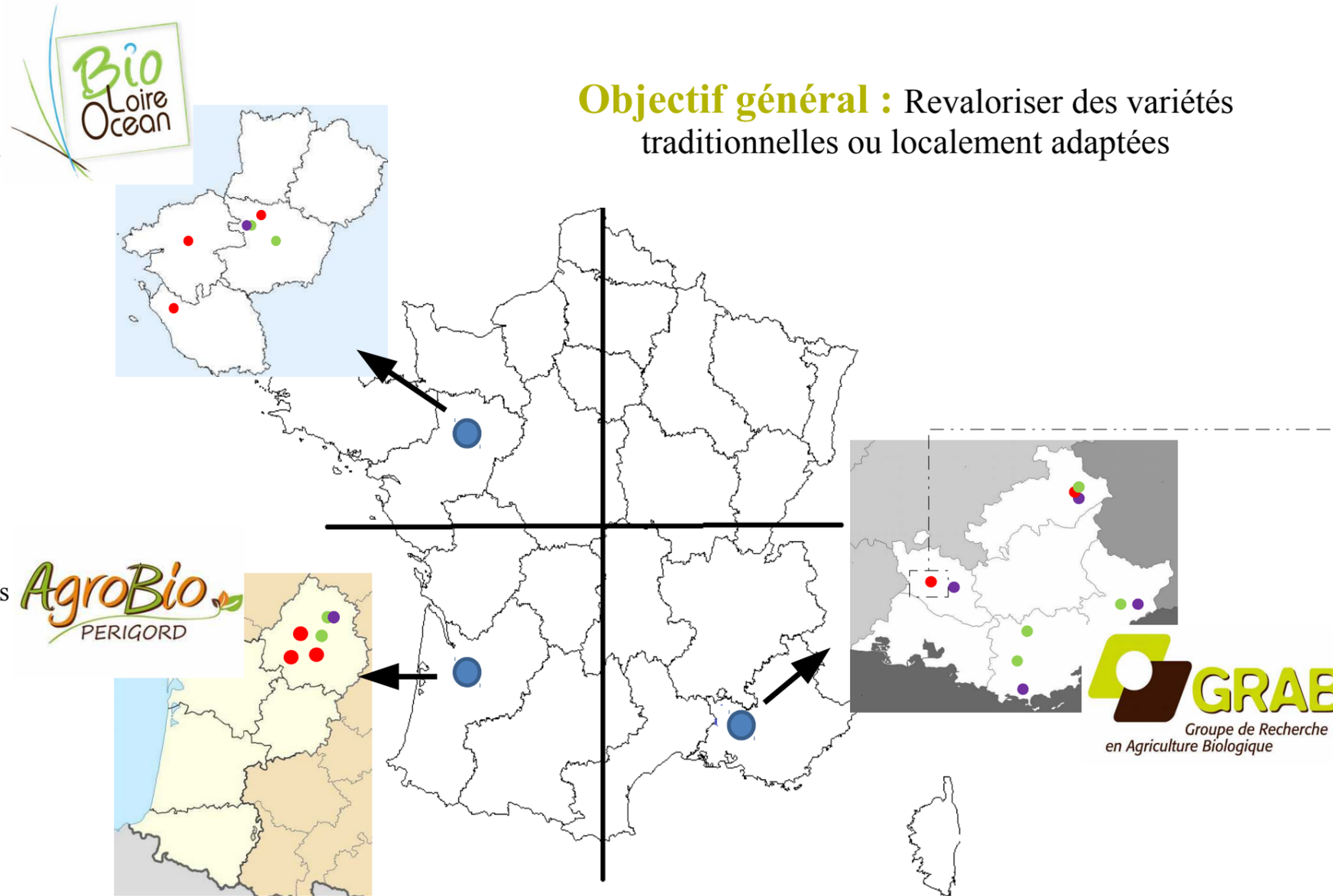
Origines des variétés :

- ✓ CRB légumes (Centre de Ressources Biologique – INRA)
- ✓ Familles d'agriculteurs
- ✓ Sélectionneurs en Biodynamie

Actions :

- ✓ **Évaluation de variétés anciennes ou traditionnelles** dans différentes régions de France
- ✓ Évaluation de variétés anciennes en **condition limitantes**
- ✓ Évaluation de la **réponse au stress** des variétés
- ✓ Évaluation de la **qualité nutritive** des variétés
- ✓ **Sélection et évaluation participative** des variétés
- ✓ **Étude socio-marketing** sur la relation producteur et consommateur de circuit court entretenue autour de l'éthique de production
- ✓ **Diffusion des variétés** sélectionnées sur les territoires concernés

Objectif général : Revaloriser des variétés traditionnelles ou localement adaptées



Station du GRAB

17 variétés

Observations et mesures :

H ² O et N classique	H ² O et N restreints
---------------------------------	----------------------------------

- ✓ Caractérisation des variétés
- ✓ Vigueur des plantes
- ✓ Rendement commercial (total commercial)
- ✓ Test gustatifs et visuels
- ✓ Sélection participative
- ✓ Suivi azote sur sol et sur plante
- ✓ Suivi physiologique sur l'adaptation au stress (fluorescence, chlorophylle)
- ✓ Analyses nutritives

Région



Provence-Alpes-Côte d'Azur



fondation
daniel & nina carasso

sous l'égide de la fondation de france