

**Analyses de la diversité floristique  
Des milieux ouverts rocheux  
de basse Provence**

## **Données floristiques**

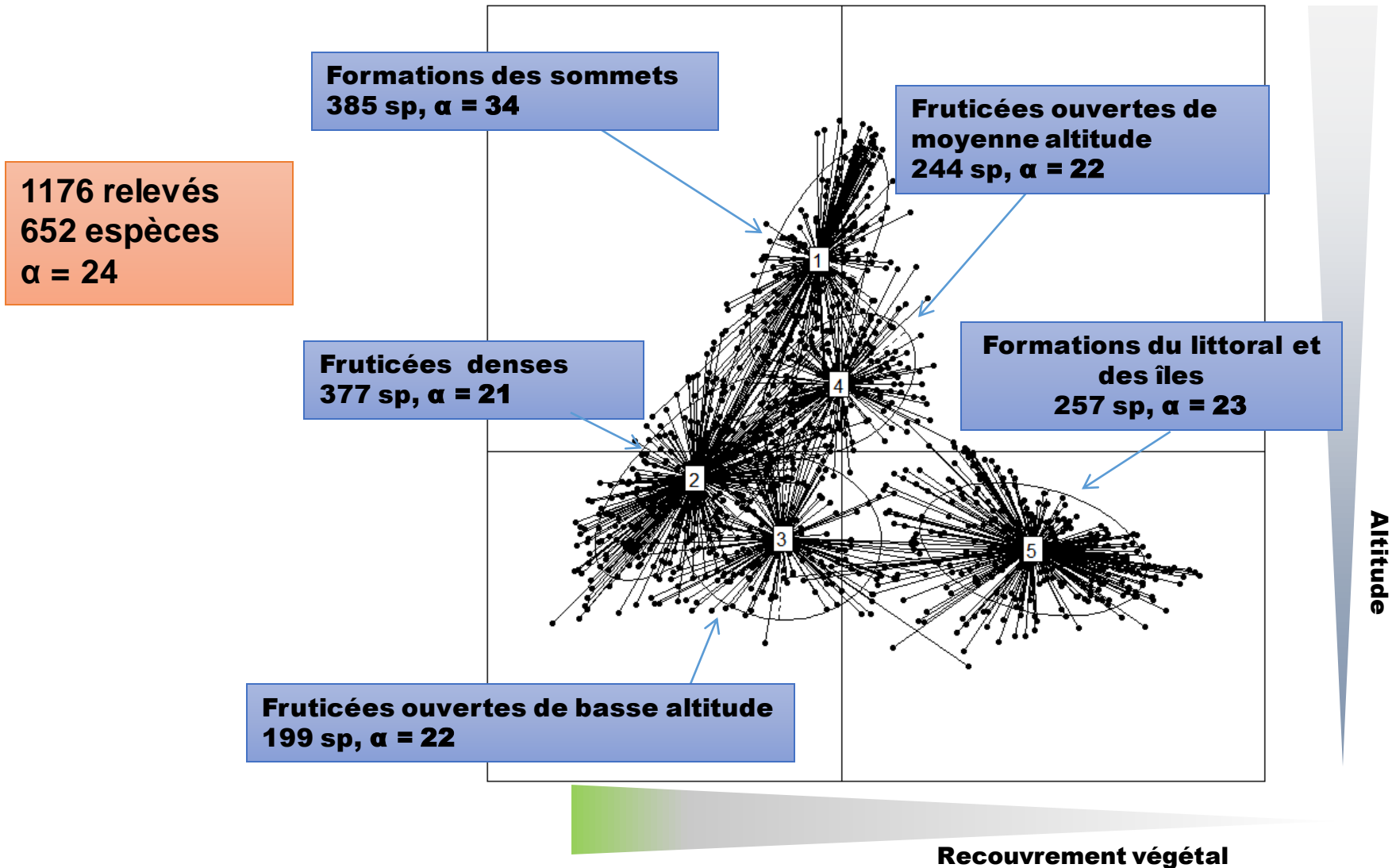
- Placettes circulaires de 100 m<sup>2</sup>
- Flore présente (Fougères et plantes à graine seulement)
- Variables décrivant le milieu : altitude, pente, exposition, substrat, végétation

**Données réunies sur plusieurs projets conduits à l'IMBE :**

- **Thèse de Sami Youssef : milieux ouverts de basse Provence**
- **Thèse de Pierre – Jean Dumas : littoral de Marseilleveyre**
- **Master de Teddy Baumberger : Archipels Frioul et Riou**
- **Projet OHM/ECOREV relevés en 2012**

***Données revues par Almudena San Roman,  
Daniel Pavon et Franck Torre***

# Structure floristique des milieux ouverts de Basse Provence



*Analyse de co-inertie entre variance mésologique (PCA) et floristique (PCO)*  
*5 groupes floristiques définies par CAH,  $\alpha$  = richesse spécifique moyenne*

# Effet du substrat sur la Flore

**Sable dolomitiques**  
 $\alpha = 32$



**Terrils**  
 $\alpha = 26$



**Lapiaz et pierriers barrémiens**  
 $\alpha = 22$

