

- Faculté des sciences
- [www.unine.ch/sciences](http://www.unine.ch/sciences)

### **Génétique des populations végétales (3BT2040)**

| Filières concernées                                  | Nombre d'heures     | Validation                 | Crédits ECTS |
|--|---------------------|----------------------------|--------------|
| <b>Master en physiologie et écologie des plantes</b> | <b>Cours: 20 pg</b> | <b>contrôle continu: 1</b> | 2            |

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

**Période d'enseignement:**

- Semestre Automne

**Equipe enseignante:**

Dr FELBER François

**Objectifs:**

Présentation de problématiques actuelles concernant la botanique évolutive

**Contenu:**

Chapitres choisis ayant pour thèmes les plantes rares, les plantes invasives, le changement climatique, le flux de gènes, la polypléidie

**Forme de l'évaluation:**

Contrôle continu noté

**Documentation:**

Les présentations powerpoint seront mises sur le serveur

**Forme de l'enseignement:**

cours et séminaires