



Fiche descriptive_projet_Ra&D

Responsable de projet (professeur) Mail/Tel	Patrice Prunier
Chef de projet Mail/Tel	Patrice Prunier
Titre du projet	Clé d'identification des groupements végétaux de Suisse
Acronyme	PhytoSuisse - phase 2
Résumé -Présentation -Objectifs -Dates de début et de fin -Intérêt et pertinence pour HES et Institut -Moyens requis	Ce projet a pour objectif d'élaborer une clé électronique de reconnaissance des groupements végétaux de Suisse. Cette clé se déclinera à différents niveaux hiérarchiques depuis la classe (unité physiologique intégrative) jusqu'à l'association (unité physiologiquement, floristiquement, écologiquement homogène). Les critères d'identification seront illustrés par des photographies et des écogrammes synoptiques présentant les caractéristiques floristiques et écologiques de l'ensemble des unités considérées. Des tests préalables seront réalisés avant publication avec un ensemble de structures partenaires dans l'ensemble des 6 régions biogéographiques de Suisse. Ce projet débutera en octobre 2013 et se terminera en décembre 2015. Il se veut être la mise en valeur du travail typologique réalisé dans la première phase de ce projet. Il est porté financièrement par l'OFEV (division biotopes et espèces), hepia (Institut Terre-Nature-Environnement), Vegetatio helvetica (commission végétation de la Société Botanique Suisse) et Infoflora auxquels s'associent des bureaux d'études partenaires (BE R. Delarze, BE P. Steiger).
Pilier	Pilier 6-Recherche appliquée et développement
Institut	Institut inTNE
Filière	Gestion de la nature