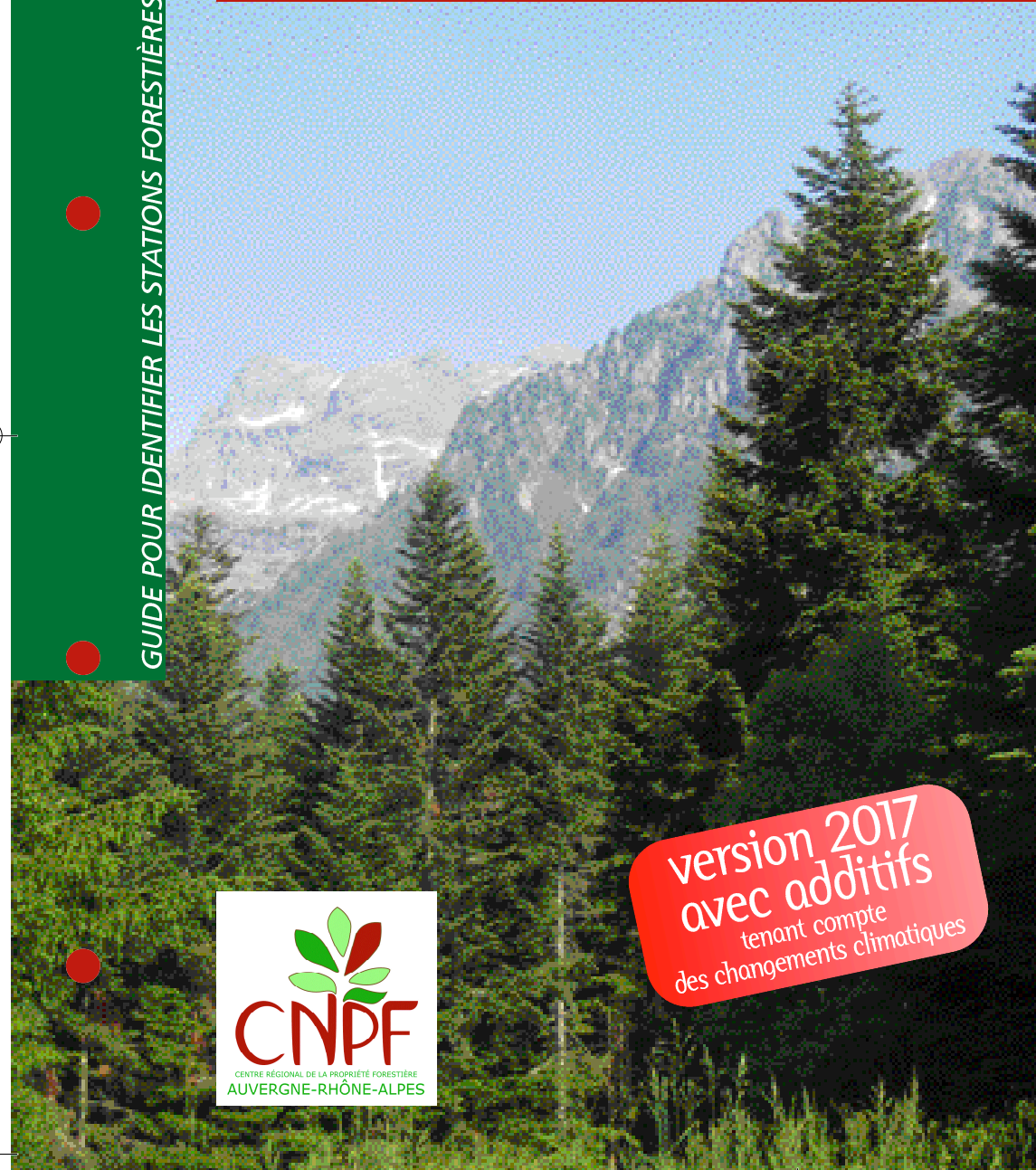


# Synthèse pour les Alpes du Nord et les montagnes de l'Ain



version 2017  
avec additifs  
tenant compte  
des changements climatiques

## NOTICE D'UTILISATION

La lecture de cette notice et de la fiche consacrée aux notions de station forestière et de typologie (pages 5 et 6) est un préalable indispensable.

### 1<sup>ère</sup> étape

définir le périmètre de sa station : s'assurer de l'homogénéité de la zone à analyser (topographie, sol, peuplement, végétation...).

### 2<sup>ème</sup> étape

rattacher sa station à une Unité (référence) : utiliser la clef de détermination pages 9 à 16 ;

▲ Le cheminement à suivre est représenté par un trait vert → lorsque les conditions sont vérifiées (réponse **oui**), par un trait rouge → dans le cas contraire (réponse **non**) : tous les critères (précédés de ●) doivent être réunis pour répondre **oui** ;

▲ Les principales plantes indicatrices composant les groupes écologiques notés (GE) et utilisés dans la clef sont listées sur les rabats de couverture (à la fin du guide).

### 3<sup>ème</sup> étape

vérifier la cohérence Station / Unité : se reporter au recto de la fiche descriptive.

### 4<sup>ème</sup> étape

réaliser le diagnostic de sa station, puis aborder les questions de choix d'essence, de sylviculture, etc. : se reporter au verso de la fiche descriptive.

Un complément de fiches, toutes destinées à faciliter l'utilisation de ce guide, présente : des plantes caractéristiques, le comportement et la répartition des principales essences, la dynamique de la végétation, des éléments de topographie et de géomorphologie, les sols et les humus (y compris la notion d'évolution), et un lexique.

Une dernière fiche permet d'établir, autant que faire se peut, la correspondance entre cette typologie synthétique et les diverses typologies antérieurement réalisées en Rhône-Alpes.

ALPES DU NORD ET MONTAGNES DE L'AIN

SECTEURS CLIMATIQUES

