






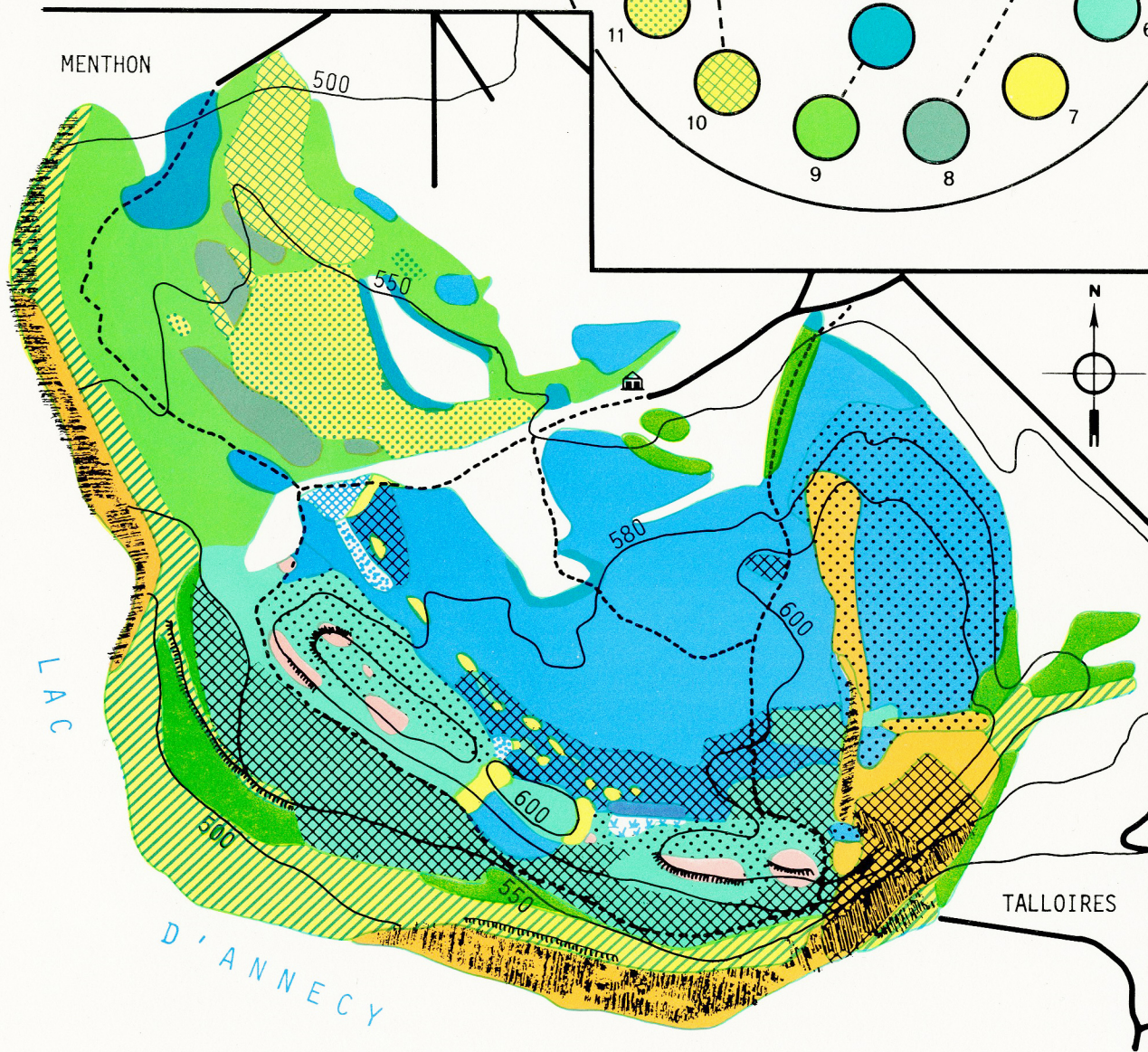
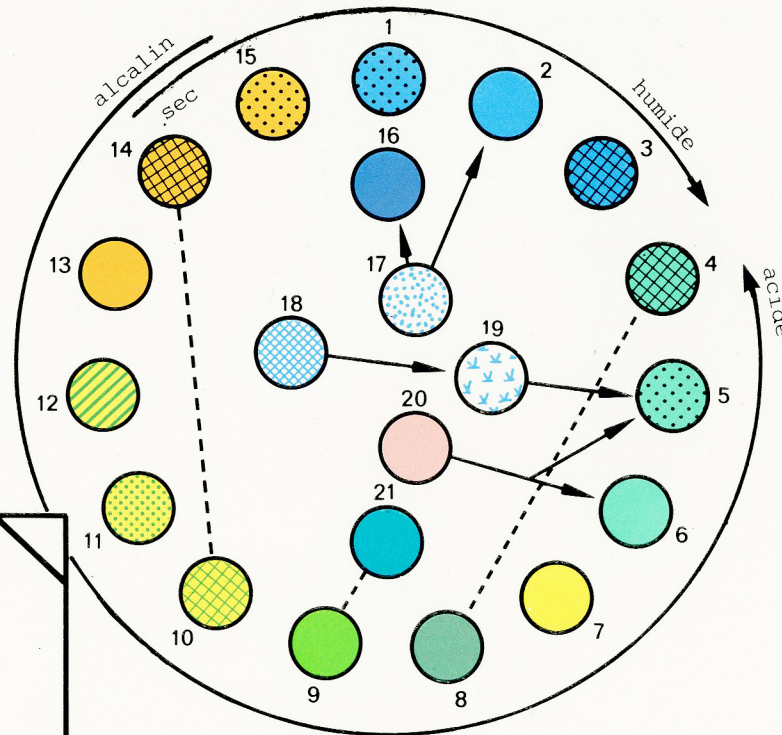
CARTE DE LA VEGETATION DU ROC DE CHERE (Haute-Savoie)



















REPERAGE TOPOGRAPHIQUE

-  Abrupts rocheux
-  Ruptures de pente
-  Courbes de niveau
-  Principaux chemins
-  Routes

0 — 200m

RELATIONS ENTRE LES UNITES DE VEGETATION



-  Hêtraie calciphile thermophile à Chêne pubescent et Erable à Feuille d'Obier, du *Cephalanthero-Fagion*.
-  Hêtraie fraîche acidiphile à Châtaignier, Epicéa et Sapin, intermédiaire entre l'*Eu-Fagion* et le *Luzulo-Fagion*.
-  Hêtraie très acidiphile à Chêne sessile, Myrtille et Luzules, du *Luzulo-Fagion*.
-  Chênaie sessiliflora à Châtaignier, parfois à Hêtre ou à Myrtille, intermédiaire entre les *Luzulo-Fagion* et *Quercion robori-petraeae*.
-  Boulaie-Chênaie à Châtaignier, Tremble, Pin sylvestre et Molinie ou Fougère-aigle ou Myrtille, du *Betulo-Quercetum*.
-  Chênaie sessiliflore subxérophile à Châtaignier et souvent à Callune, du *Quercion robori-petraeae*.
-  Stade pionnier subxérophile et nitrophile à Robinier.
-  Chênaie-Charmaie acidiphile à Châtaignier, sur lapiaz nummulitique, entre le *Carpinion* et le *Quercion robori-petraeae*.
-  Chênaie-Charmaie groupant divers faciès du *Querceto-Carpinetum*.
-  Charmaie rupicole mésophile à Buis.
-  Chênaie-Charmaie neutrophile à Pervenche ou à Lierre, du *Querceto-Carpinetum*.
-  Chênaie-Charmaie thermophile à Chêne hybridogène et Néflier, intermédiaire entre le *Carpinion* et le *Quercion pubescenti-petraeae*.
-  Chênaie pubescente thermophile à Erable de Montpellier et nombreuses espèces méridionales, proche du *Lithospermo-Quercetum*.
-  Chênaie pubescente rupicole à Buis, du *Buxo-Quercetum*.
-  Chênaie pubescente mésophile à Hêtre et Molinie, intermédiaire entre le *Quercion pubescenti-petraeae* et le *Cephalanthero-Fagion*.
-  Aunaie glutineuse à Cryptogames, du *Carici elongatae-Alnetum glutinosae*.
-  Mares boueuses à Bryophytes (endroits très frais).
-  Marais neutrophile à Molinie, avec une micro-tourbière acide au centre.
-  Tourbière acide à Sphaignes en cours de boisement par le Bouleau et le Pin sylvestre.
-  Callunaie haute et dense, xérophile avec quelques Bouleaux et Pins, du *Calluno-Genistion*.
-  Lisières mésophiles à Charme et Frêne, intermédiaire entre le *Carpinion* et l'*Alno-Fraxinion*.

Auteurs:
Olivier MANNEVILLE, Laboratoire de Biologie Végétale, Université de Grenoble, UA CNRS N°242
Louis TROSSET, Laboratoire d'Ecologie, Université de Savoie, Chambéry, UA CNRS N°242
Etienne DAMBRINE, DDA de Haute Savoie, Annecy.

Dessinée par J.P.GUICHARD en 1985 © UA CNRS N°242