

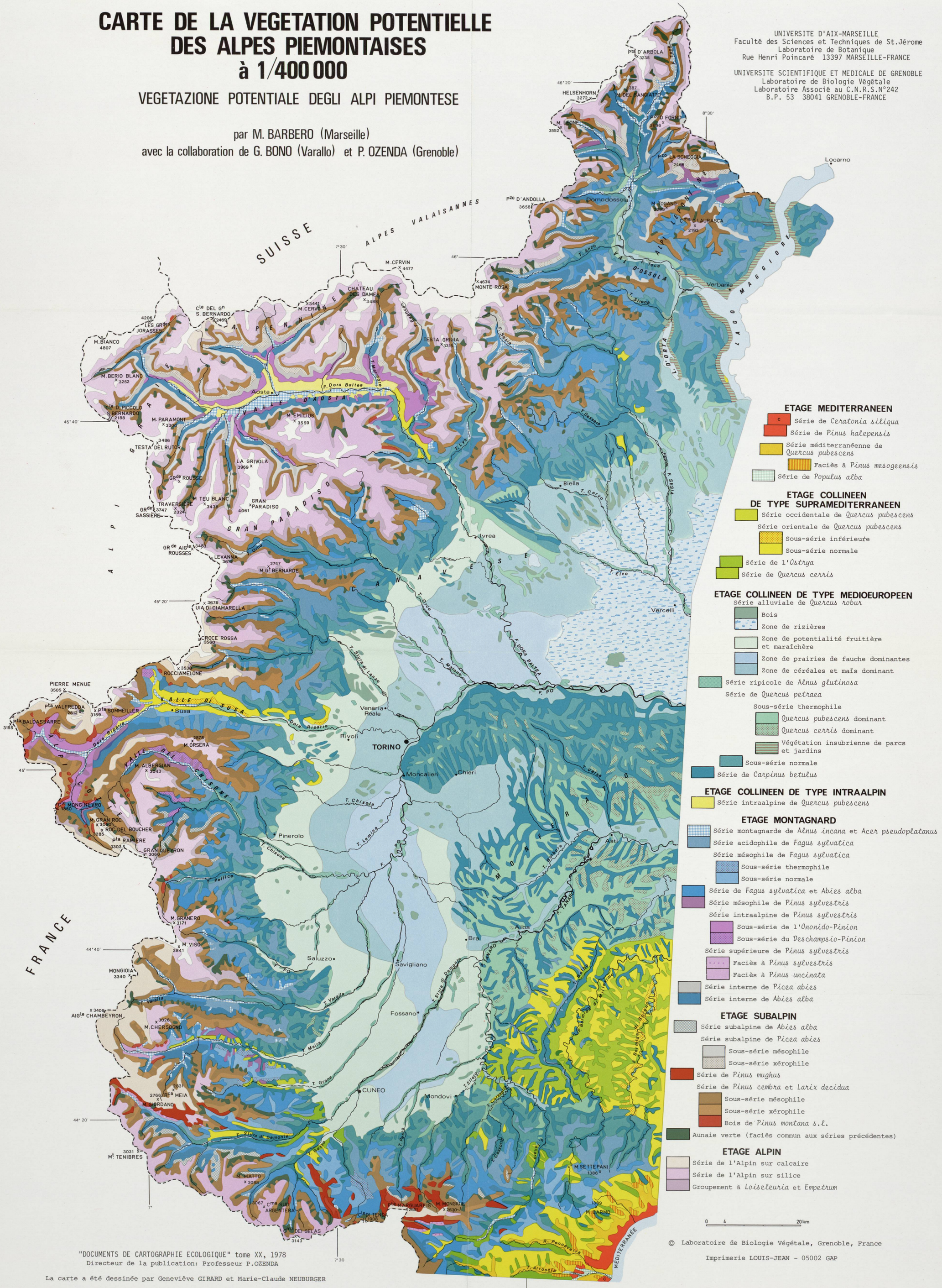
CARTE DE LA VEGETATION POTENTIELLE DES ALPES PIEMONTAISES à 1/400 000

VEGETAZIONE POTENZIALE DEGLI ALPI PIEMONTESE

par M. BARBERO (Marseille)
avec la collaboration de G. BONO (Varallo) et P. OZENDA (Grenoble)

UNIVERSITE D'AIX-MARSEILLE
Faculté des Sciences et Techniques de St.Jérôme
Laboratoire de Botanique
Rue Henri Poincaré 13397 MARSEILLE-FRANCE

UNIVERSITE SCIENTIFIQUE ET MEDICALE DE GRENOBLE
Laboratoire de Biologie Végétale
Laboratoire Associé au C.N.R.S. N°242
B.P. 53 38041 GRENOBLE-FRANCE



- ETAGE MEDITERRANEEN**
- Série de *Ceratonia siliqua*
 - Série de *Pinus halepensis*
 - Série méditerranéenne de *Quercus pubescens*
 - Faciès à *Pinus mesogeensis*
 - Série de *Populus alba*
- ETAGE COLLINEEN DE TYPE SUPRAMEDITERRANEEN**
- Série occidentale de *Quercus pubescens*
 - Série orientale de *Quercus pubescens*
 - Sous-série inférieure
 - Sous-série normale
 - Série de *l'Ostrya*
 - Série de *Quercus cerris*
- ETAGE COLLINEEN DE TYPE MEDIOEUROPEEN**
- Série alluviale de *Quercus robur*
 - Bois
 - Zone de rizières
 - Zone de potentialité fruitière et maraîchère
 - Zone de prairies de fauche dominantes
 - Zone de céréales et maïs dominant
 - Série ripicole de *Alnus glutinosa*
 - Série de *Quercus petraea*
 - Sous-série thermophile
 - *Quercus pubescens* dominant
 - *Quercus cerris* dominant
 - Végétation insubrienne de parcs et jardins
 - Sous-série normale
 - Série de *Carpinus betulus*
- ETAGE COLLINEEN DE TYPE INTRAALPIN**
- Série intraalpine de *Quercus pubescens*
- ETAGE MONTAGNARD**
- Série montagnarde de *Alnus incana* et *Acer pseudoplatanus*
 - Série acidophile de *Fagus sylvatica*
 - Série mésophile de *Fagus sylvatica*
 - Sous-série thermophile
 - Sous-série normale
 - Série de *Fagus sylvatica* et *Abies alba*
 - Série mésophile de *Pinus sylvestris*
 - Série intraalpine de *Pinus sylvestris*
 - Sous-série de l'Ononido-Pinion
 - Sous-série du Deschampsio-Pinion
 - Série supérieure de *Pinus sylvestris*
 - Faciès à *Pinus sylvestris*
 - Faciès à *Pinus uncinata*
 - Série interne de *Picea abies*
 - Série interne de *Abies alba*
- ETAGE SUBALPIN**
- Série subalpine de *Abies alba*
 - Série subalpine de *Picea abies*
 - Sous-série mésophile
 - Sous-série xérophile
 - Série de *Pinus mughus*
 - Série de *Pinus cembra* et *Larix decidua*
 - Sous-série mésophile
 - Sous-série xérophile
 - Bois de *Pinus montana* s.l.
 - Aunaie verte (faciès commun aux séries précédentes)
- ETAGE ALPIN**
- Série de l'Alpin sur calcaire
 - Série de l'Alpin sur silice
 - Groupement à *Loiseleuria* et *Empetrum*