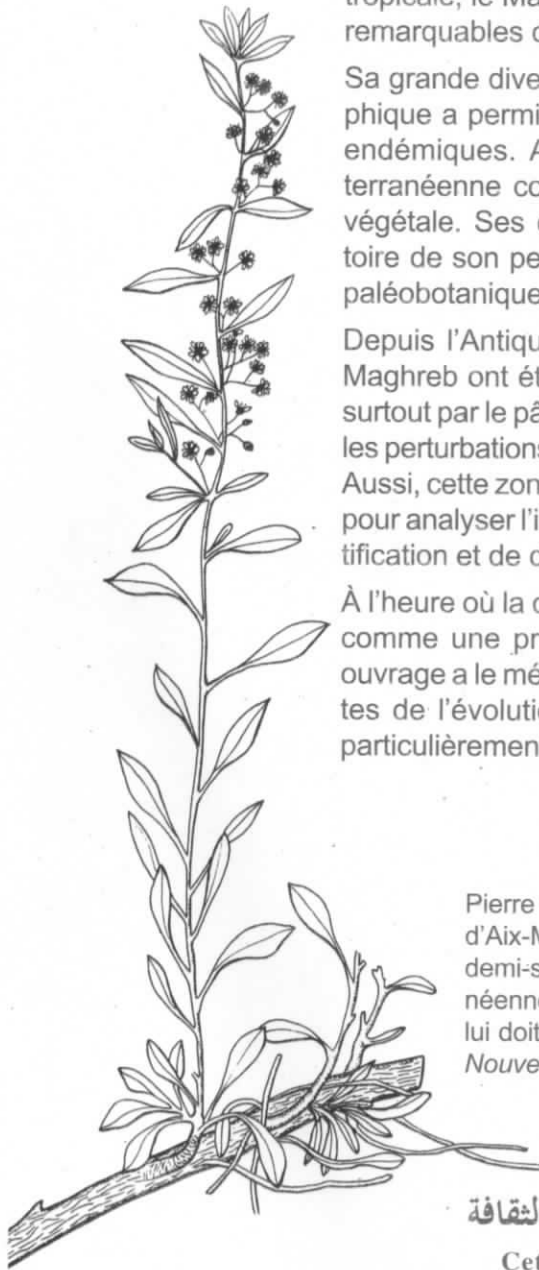


Pierre Quézel

**Réflexions sur l'évolution
de la flore et de la végétation
au Maghreb méditerranéen**



AFAQ



En contact étroit avec le Sahara et avec l'Afrique tropicale, le Maghreb présente une des flores les plus remarquables du Monde méditerranéen.

Sa grande diversité climatique, géologique et géographique a permis l'apparition de nombreuses espèces endémiques. Ainsi, cette partie de la région méditerranéenne constitue une zone à haute biodiversité végétale. Ses composantes actuelles retracent l'histoire de son peuplement que confirment les données paléobotaniques.

Depuis l'Antiquité, les paysages et la végétation du Maghreb ont été modelés par les mises en culture et surtout par le pâturage. Depuis moins d'un demi-siècle, les perturbations d'origine anthropique s'y sont accrues. Aussi, cette zone peut-elle aujourd'hui servir de modèle pour analyser l'impact local des phénomènes de désertification et de désertisation.

À l'heure où la conservation de la biodiversité apparaît comme une préoccupation largement partagée, cet ouvrage a le mérite de préciser l'histoire et les contraintes de l'évolution de la végétation dans une région particulièrement vulnérable.

Pierre QUÉZEL, Professeur émérite à l'Université d'Aix-Marseille III, s'est consacré depuis plus d'un demi-siècle à l'étude de la botanique méditerranéenne et, en particulier, à celle du Maghreb. On lui doit de nombreux articles et ouvrages, dont la *Nouvelle flore de l'Algérie* (avec S. Santa).

صدر هذا الكتاب بدعم من وزارة الثقافة

Cet ouvrage a été publié avec le soutien
du Ministère de la Culture