

// Polygalaceae

Arbre violet / Mère des remèdes

// *Securidaca longepedunculata*

Cette espèce forestière buissonnante de la famille des Polygalaceae est très répandue dans toute l'Afrique Noire. *Securidaca longepedunculata* est un arbre emblématique de la médecine traditionnelle africaine qui porte de nombreux noms, ceux que lui ont donnés les africains selon les langues parlées ou alors des noms d'usages comme :

➤ Arbre violet

nom qu'il doit à ses magnifiques fleurs mauves très parfumées, en grappes courtes ;

➤ Arbre à serpent

nom issu des pratiques liées à son utilisation en tant que répulsif et antivenimeux. En effet, selon les coutumes, on fait porter aux hommes et aux bêtes des morceaux de racines ou alors on répand de la poudre de ses racines aux alentours des habitations. La poudre peut également être ingérée en préventif ou en curatif, car il a été démontré que l'on trouve dans ses racines une protéine proche de celle du venin des serpents et qui bloque les récepteurs du venin, empêchant ce dernier d'agir ;



➤ Mère des remèdes

une traduction dans la langue haoussa de 'Uwar Magunguna', reflétant la place de cette plante, la plus utilisée dans la médecine traditionnelle africaine. On dénombre plus d'une centaine usages médicaux aussi divers que variés, et il n'est guère étonnant de constater l'intérêt grandissant que lui porte la communauté scientifique.

// Sélongénine®

Nous travaillons depuis plus de 30 ans avec des villageois de différents pays. Notre dernière récolte de racines de *Securidaca* s'est faite dans les régions Nord-Ouest de la République du Bénin, l'Atacora et la Donga. La campagne a mobilisé plus de 80 hommes de 6 villages et a été supervisée par un gardien du Parc National de Pendjari. Il veille à ce que les participants appliquent à la lettre notre cahier des charges, qui précise les conditions de récolte et de conservation garantissant la protection de la plante et la qualité de cette matière végétale précieuse pour notre production.

