



Pour une approche paysagère et ethnobotanique des dynamiques végétales du littoral ouest réunionnais

ROBERT Morgane¹

Crédit photo M. Robert (Émondage de mosa dans la savane du Cap La Houssaye)

¹ ENSAP Bordeaux

Oratrice : Morgane ROBERT

Cette communication, issue de recherches réalisées dans le cadre d'une thèse en paysage soutenue en juillet 2021, vise à présenter une analyse singulière des phénomènes de prolifération d'espèces végétales exogènes dans les savanes et ravines des Bas de l'Ouest de l'île de La Réunion. Dans ces espaces de « non-projet » en matière environnementale, le but est de comprendre et caractériser de manière rétrospective les dynamiques socio-écologiques à l'œuvre dans la transformation rapide des paysages : évolution des pratiques et des représentations ; fragmentation, uniformisation et fermeture paysagère ; remplacement de formations végétales. L'objectif est de mettre en visibilité les processus par lesquels découlent des problématiques environnementales dont l'action publique pourrait s'emparer. Ce travail défend une approche paysagère - c'est-à-dire prioritairement culturelle et sociale - dans les processus environnementaux et la question de la biodiversité. Mais elle est aussi fondée par une entrée ethnobotanique dans la compréhension des processus paysagers ; par la plante, cette approche retrace la trajectoire paysagère du principal agent végétal invasif de ces savanes et ravines, l'arbuste *Leucaena leucocephala* (fabacées), construite autour de l'évolution des interrelations entre plante, société et milieux. Par un récit paysager, il s'agit de montrer que la prolifération de *Leucaena leucocephala* est le symptôme d'un changement profond, à la fois social et naturel, une somme de variations dans la complexité socio-écologique de ces environnements.

Cette communication propose un nouveau cadre de réflexion pour la gestion des dynamiques végétales des espaces à caractère semi-naturel, en mettant en relation de rétroaction les processus invasifs actuels avec le déclin des usages des espèces végétales, résultant lui-même de l'effacement d'une culture locale et de son rapport ontologique aux plantes.

Morgane Robert est paysagiste DPLG et docteure en Architecture et Paysage (UMR Passages). Elle enseigne la botanique et coordonne les enseignements naturalistes de la formation paysage de l'ENSAP de Bordeaux en tant que maîtresse de conférences associée. Elle est également responsable de la recherche et du développement à la SCOP SaluTerre (Sainte-Foy la Grande) où elle applique son approche paysagère et ethnobotanique en particulier aux paysages alimentaires.