

4.4.2.8. Prairie marécageuse à *Paspalum scrobiculatum***Code Habitats CBNM : 2.2.1.8.****Correspondance CBR : non codé****Zone de référence : Mare à Martin, Salazie****Photographie 81 : *Paspalum scrobiculatum*****Diagnostic structural**

Cette végétation herbacée monostrate haute de 1,5 mètres en moyenne se développe sur de petites surfaces, de quelques mètres carré, et est marquée physionomiquement par le port cespiteux de l'espèce caractéristique, *Paspalum scrobiculatum*.

Diagnostic écologiqueSynécologie :

Cette végétation herbacée héliophile, hygrophile à héliophyte, à tendance rudérale, se développe sur des sols hydromorphes des dépressions topographiques, à proximité des mares de moyennes altitudes.

Syndynamique :

Le groupement considéré semble se développer par atterrissement des zones d'expansion des crues des mares de moyennes altitudes, suite à des perturbations d'origines anthropiques. Hormis ces considérations, l'état actuel des connaissances sur ce groupement ne permet pas d'en préciser la syndynamique.

Synchorologie :

L'espèce caractéristique du groupement présente une distribution paléotropicale et est exotique à La Réunion. Le groupement a été observé aux abords de mares de moyennes altitudes largement anthropisées.

Ailleurs, le groupement est signalé comme un groupement de zones humides des tropiques de l'Ancien Monde. De plus, l'espèce est cultivée comme céréale en Afrique de l'ouest et en Inde, sous le nom de Kodo millet.

Diagnostic flore

Espèce caractéristique du groupement : Paspalum scrobiculatum

Espèce caractéristique de variation : aucune variation n'a été observée

Flore compagne :

Variations du groupement

Aucune variation du groupement n'a été observée.

Valeur patrimoniale et menaces

Le groupement considéré est exotique à La Réunion, ne se développe que dans des zones largement anthropisées, et ne présente pas de valeur patrimoniale particulière.

Se développant dans des milieux déjà dégradés, il ne constitue pour le moment pas de menace particulière vis-à-vis de groupements indigènes.

Discussion syntaxonomique

Ce groupement, bien que mis en évidence ailleurs ne semble pas avoir été rattaché phytosociologiquement.

Les valeurs numérique et synécologique des prairies marécageuses à *Paspalum scrobiculatum* sur le territoire de La Réunion impliquent leur rattachement au rang d'association.

Association : *Paspaletum scrobiculati* ass. nov.