

## FALAISES DU MUTRIKU-SATURRARAN

---

Au pied de la falaise escarpée, la marée basse révèle une plate-forme d'abrasion difficilement accessible, où se détachent des écosystèmes intertidaux, un large échantillon d'algues, d'invertébrés et de petits poissons qui attendent le retour de l'eau retranchée dans les bassins de marée.

Face à l'effet asséchant et érosif des vents marins, seules quelques plantes survivent dans les crevasses et les débarquements précaires de l'escarpement côtier. Ce sont souvent des plantes charnues, dont les tissus se sont épaissis pour stocker des réserves d'eau.

Sur les terrains en pente poussent des fougères, des bruyères et quelques arbustes comme l'arbousier, le nerprun ou le chêne vert.

L'instabilité de la falaise ne favorise pas la présence d'oiseaux nicheurs. Néanmoins, la zone est visitée par de nombreux oiseaux marins qui, tels que les mouettes, les cormorans ou les échassiers, viennent y chercher de la nourriture.



Falaises



Plate-forme d'abrasion



Plantain de mer