



Griffes de Sorcière

(*Carpobrotus sp.*)

Originaires d'Afrique du Sud, importées en Europe au XX^e siècle pour l'ornement et pour la stabilisation des sols contre l'érosion.

Descriptif

- Plante grasse vivace, rampante ou pendante, formant d'importants tapis
- Feuilles charnues à trois angles, opposées, coloration verte à rouge, 8 à 11 cm de long pour 8 à 13 mm d'épaisseur, dont la section transversale forme un triangle équilatéral (*C. edulis*) ou isocèle (*C. acinaciformis*)
- Fleurs terminales et solitaires, à pétales linéaires jaunes (*C. edulis*) ou rose pourpre (*C. acinaciformis*), de 5 à 12 cm de diamètre
- Fruits charnus, en forme de figue, avec de nombreuses graines dans un mucilage très collant, comestibles

Écologie et reproduction

- Zones littorales, rocheuses ou sableuses : dunes, arrière-dunes, falaises, pentes rocailleuses
- Floraison au début du printemps (mars-mai), reproduction autogame ou allogame via les insectes pollinisateurs
- Dispersion des fruits par endozoochorie (vertébrés) ou myrmécochorie (fourmis)
- Multiplication végétative par marcottage et bouturage
- Hybridation possible entre les deux espèces

Documentation

- Lamand F. Coord. 2015. Espèces exotiques envahissantes des milieux aquatiques et associés en France métropolitaine. Recueil de fiches d'identification. Onema. p. 35 – 36.
- Haury J. et Clergeau P. 2014. Espèces invasives en Bretagne, plantes et vertébrés continentaux. AgroCampus Ouest et MNHN. p. 45 – 46.
- Muller S. (coord). 2004. Plantes Invasives en France. MNHN, Paris, 168 p.
- Fried G. 2012. Guide des plantes invasives. Editions Belin, 272 p.

Rédaction : Doriane Blottière, Comité Français de l'UICN, dans le cadre du Centre de ressources Espèces exotiques envahissantes. Octobre 2019. Edition : Agence française pour la biodiversité.

Classification

Ordre	Caryophyllales
Famille	Aizoaceae
Genre	<i>Carpobrotus</i>
Espèce	<i>C. edulis</i> ((L.) N.E.Br, 1926) <i>C. acinaciformis</i> ((L.) L. Bolus 1927)

