

Végétation vivace des rivages de galets (1220) – 0,65 ha



Figure 1 : Végétations vivaces des haut de plage de galets (Clichés JP Ferrand)

À l'intérieur de la zone supérieure des plages, les grandes structures de galets peuvent être occupées par une végétation très diversifiée dont le chou maritime *Crambe maritima* et le pourpier de mer *Honkenya peploides* et d'espèces vivaces. L'habitat s'étend de la limite des plus hautes mers au contact supérieur des laisses de mer. Des apports réguliers de débris végétaux en décomposition (laisses de mer) s'accumulent dans les interstices entre les éléments grossiers. Les espèces « indicatrices » du type d'habitat sont : pourpier de mer *Honkenya peploides*, chou marin *Crambe maritima*, perce-pierre *Crithmum maritimum*, bette maritime *Beta vulgaris subsp. maritima*, oseille crépue *Rumex crispus var. trigranulatus*...

Sur le site l'habitat est présent uniquement sur deux petites sections entre le Courégant et Kerroc'h. L'habitat abrite le chou marin *Crambe maritima*, espèce végétale protégée au niveau national, Livre Rouge de la Flore de France et peut également héberger la linaria des sables (*Linaria arenaria*).

En raison du caractère assez instable du substrat, cet habitat ne présente pas de dynamique particulière, mais une grande résilience. Les opérations de **rechargement des plages** peuvent entraîner des perturbations, en rendant le substrat plus mobile. Il faut privilégier le maintien en l'état des végétations des cordons de galets. La **fréquentation génère un piétinement défavorable** au maintien de cet habitat. Celui-ci est aussi vulnérable vis-à-vis de l'artificialisation et de la modification de la dynamique sédimentaire des littoraux par **constructions d'enrochements ou d'épis**. Certains cordons de galets sont artificialisés par renforcement avec des matériaux exogènes d'origine « continentale », ou par d'anciens dépôts d'ordures ayant généré le développement de plantes rudérales et nitrophiles.

D'une manière générale, la non-intervention est souhaitable pour ce type d'habitat. Sur les sites les plus fréquentés, la maîtrise de la fréquentation peut être organisée avec mise en défens de certaines zones sensibles. Il est souhaitable que les déchets soient enlevés manuellement.