

14.05.  
2024

## Visite guidée de la plage de la Belle étoile

La Ville de Concarneau organise une visite guidée de la plage de la Belle étoile, dans le cadre des Rendez-vous de la biodiversité. Rejoignez-nous le mardi 21 mai à 17h sur le parking de la plage de la Belle étoile pour découvrir et apprécier la richesse de notre écosystème local.



Plage de l'Etoile à Concarneau - Photo JL Senotier

Cette rencontre a pour objectif de présenter les différents aménagements et la politique de gestion du site par la Ville, en apportant le regard des enfants, celui des naturalistes et des scientifiques. Des sujets d'intérêt comme le nettoyage raisonné des plages, la création d'une dune, l'évolution du trait de côte et la biodiversité du milieu (faune, flore) seront abordés.

Vous aurez également l'opportunité de rencontrer l'équipe de l'aire marine éducative de l'école de Lanriec, composée de l'équipe pédagogique, de parents et d'élèves engagés dans la préservation de notre écosystème.

### Au programme :

- 17h15 : Inauguration de la signalétique ludique et présentation du travail de l'aire marine éducative par les enfants, en présence de leur marraine Nadia Améziane.
- 17h40 : Présentation de la gestion du site et des principaux enjeux par Mathilde Thomas-Donval de la Ville.

VILLES  
& PAYS  
D'ART &  
D'HISTOIRE



CONTACT PRESSE :  
Directrice de la communication  
Bénédicte RAY-LE CORRE  
02 98 50 39 04  
benedicte.raylecorre@concarneau.fr  
+ D'INFOS : www.concarneau.fr

- 17h50 : Déambulation de la plage à la dune ; lecture naturaliste et scientifique du milieu en présence de Nathalie Delliou d'Esprit Nat'ure, Jean-Nicolas d'Etnobotanika, Jean-Louis Sénotier de Bretagne Vivante, ainsi qu'un enseignant-chercheur du Muséum national d'Histoire naturelle.
- 18h30 : Fin de la visite.

Les Rendez-vous de la biodiversité sont une initiative de la Ville de Concarneau en partenariat avec Bretagne Vivante, Esprit Nat'ure et Cap vers la nature, visant à sensibiliser le public à l'importance cruciale de la préservation de la biodiversité. Ne manquez pas cette occasion unique d'en apprendre davantage sur notre écosystème local et de contribuer à sa protection.