

Accompagnement de collégiens

Dès le mois de septembre, Mme SORIN, professeure de SVT d'un collège du Maine-et-Loire qui prévoyait d'amener des élèves de deux classes de 5^e pour vivre une « classe découverte » entre Cherbourg et Tatihou, avait contacté Orchis. Après quelques échanges, le projet a évolué lorsque le CRC a choisi la date du 13 mars pour faire le nettoyage du littoral avec Orchis.

Demande du collège

- Présentation rapide de l'association
- Ramassage des déchets et identification pour faire le lien avec l'activité humaine
- Impact des déchets sur l'environnement notamment sur la faune
- Importance de la laisse de mer
- Lutte contre les déchets : actions et sensibilisations

Lundi 9 mars l'après-midi de 14h45 à 16h30 et vendredi 13 le matin de 10h à 12h

Plages prévues par Orchis : lundi, au Pont de Saire côté Réville avec une classe et vendredi à Morsalines avec l'autre classe.

Depuis notre conversation, nous avons reçu la date prévue par le comité régional de la conchyliculture pour notre nettoyage en partenariat avec eux (deux fois par an : mars et septembre). La prochaine intervention a lieu justement le vendredi 13 mars.

Nous avons RDV avec les ostréiculteurs à 9h du matin à Lestre qui est une petite commune à une quinzaine de kilomètres de Saint-Vaast-la-Hougue (vous pourriez arriver un peu plus tard comme prévu).

Le nettoyage prévu le vendredi 13 à 10h à Morsalines pourrait donc être déplacé à Lestre (à quelques km plus au sud) et vos élèves pourraient participer ainsi à un nettoyage de grande ampleur. D'autre part, ils pourraient ainsi approcher le travail des ostréiculteurs en visitant leur atelier.

Est-il prévu que vos élèves pique-niquent le vendredi midi ? Dans ce cas, cela pourrait se faire au moment où nous partageons, bénévoles et ostréiculteurs un buffet déjeunatoire.

Je pense que ce serait une belle activité, que l'on pourrait éventuellement médiatiser un peu, si accord par vous.

Le groupe du lundi ne bénéficiant pas d'une activité aussi complète, afin de ne pas déséquilibrer leur expérience nous pourrions organiser pour eux une visite d'un atelier ostréicole à la suite de l'activité sur la plage.

Lundi 9 mars 14h 45 : visite de l'entreprise de Nicolas PINTEAUX



Nous sommes accueillis par Romain
qui nous explique
le travail de l'ostréiculteur.



Ces petites huîtres (du naissain) ont le même âge
mais selon leur position dans la poche à huîtres
(elle y sont un millier au début),
elles se développent plus ou moins vite.

Le naissain est trié pour être reconditionné - selon la taille des petites huîtres - dans d'autres poches, où elles seront moins nombreuses.



**En extérieur,
Romain nous explique
le rôle des bassins
remplis d'eau de mer.**



**Derrière l'établissement, des lanières ostréicoles
triées pour être réemployés sur l'estran.
Pour chaque poche accrochée sur une table,
2 lanières sont nécessaires.**

**Ces lanières se fragilisent sous l'action du sel et du
soleil et doivent être remplacées dès qu'elles se
fendillent pour ne pas risquer de perdre des poches
d'huîtres lors des coups de vent.**





Sur la plage de 15h 45 à 16h30 :
observation de la laisse de mer
et collecte de déchets (ceux dus
aux activités humaines)

Les « déchets » naturels :
coquillages,
algues,
capsules de raies,
pontes de buccins, os de
sèches, ...
sont laissés sur place.



Sous les tamaris, les jeunes ont trouvé plusieurs canettes en verre et cette belle chaussure de sport de marque Adidas qui a dû manquer à son propriétaire !





Vendredi 13 mars

Lestre

Nettoyage du littoral

RDV à 9h Zone Copalestre

Parcours fléché sur la D14

ORCHIS

en partenariat
avec



Action ouverte à tous

Pour l'organisation, inscription souhaitée au plus tard le 6 mars à Orchis50550@gmail.com de préférence ou 06 32 80 75 35

Prévoyez vos gants et vos bottes...

ORCHIS Association jumelée avec le Dorset Countryside Volunteers

Siège social : Mairie 50550 Saint-Vaast-la-Hougue

Président : Philippe PESNELLE

☎ 06 82 26 97 64

✉ orchis50550@gmail.com

www.orchis-nature.com



IPNS

30 bénévoles se sont inscrits pour participer au nettoyage du littoral avec les professionnels de l'ostréiculture.

Les professionnels sont au nombre de 8 et viennent de 3 entreprises de Copalestre : BLUZAT, TIZON et bien sûr, celle de Raphaël et Sabrina LEBLOND.

Sont présentes aussi 3 personnes du CRC venues de Gouville : Rachel et Enola (stagiaires) ainsi que Sandrine (assistante de direction) qui se chargent de la partie convivialité.

Des élèves de 5^e venus du Maine-et-Loire pour la semaine en « classe découverte » participent de 10h à 11h puis visitent l'entreprise avec Raphaël.





Les élèves ont nettoyé le haut de la plage (ils essaient de récupérer un « bout » coincé entre deux rochers). Puis, ils donnent un coup de main pour transférer les déchets des bacs à marée de la remorque d'Orchis à la benne du CRC.



Raphaël explique le travail effectué par les machines. Celle qui est derrière lui, trie les huîtres selon leur volume (du naissain aux petites huîtres). Celle qui est devant lui, trie les huîtres selon leur poids. Ce sont des huîtres de taille consommable : le calibre 3 est la plus petite et plus l'huître est grosse, plus le numéro du calibre est petit.







**Le moment de convivialité offert
par le CRC pour les bénévoles**



Les jeunes pique-niquent dans l'atelier sur des chaises improvisées : des paniers ostréicoles retournés !



Les employés des services techniques de Réville ont amené et déversé dans la benne le contenu des 4 bacs à marée installés dans cette commune par Orchis.

3 entreprises = 8 professionnels

**30 bénévoles
dont**

- **3 ont vidé les bacs à marée de Crasville et Aumeville-Lestre (à la charge d'Orchis) pour amener le contenu dans la benne.**
- **6 ont accompagné les élèves du Maine-et-Loire et leurs encadrants sur le haut de plage pour faire la collecte et échanger sur l'origine des déchets.**

Raphaël LEBLOND a ensuite expliqué aux collégiens le travail d'un ostréiculteur qui doit faire pousser le naissain (bébés huîtres de 2 mm) pour obtenir, en 3 ans, des huîtres de taille suffisante pour être commercialisées (calibre 3).

**La benne contenait le midi, environ 6 m³ de déchets.
Nombre d'heures de travail cumulées pour Orchis : 75**