

INVITATION
À LA
FERME

Ferme Ty Lipous
Moustéru (22)

Yaourts & ferme pédagogique

Une ferme pédagogique avec
un véritable support d'exploitation en élevage
laitier avec activité de transformation



Ferme pédagogique



Elevage bio



Transformation laitière

Visite



Visite de notre ferme laitière bio "Dans les coulisses des yaourts Ty Lipous"



Nous mettrons en lumière les pratiques agricoles durables et l'importance de l'alimentation locale à travers une visite de ferme complète : de la brindille d'herbe à la cuillère !

Comment produit-on du bon lait ?
Comment le transforme-t-on en yaourts ?

Nous retracerons le circuit du lait avec une visite active en circulant d'atelier en atelier :

- rencontre avec les vaches au champ (anatomie de l'animal, alimentation, cultures, vêlages, notion de filière...)
- salle de traite (possible de la voir en fonctionnement selon l'heure de visite)
- découverte de la yaourterie (hygiène, pasteurisation, recettes, ingrédients)
- livraison et commercialisation (circuit court)

Visite adaptée à tous les niveaux et co-construite avec l'enseignant(e).
Devis sur demande.



Intervention

Intervention en classe

Nous vous proposons une intervention préalable en classe pour introduire la séquence et commencer à travailler sur la visite.

Durée et contenus à déterminer selon vos objectifs.
(Coût additionnel)



Atelier



Fabrication de beurre

À l'aide d'une baratte à beurre manuelle, nous fabriquerons ensemble du beurre à la main comme autrefois.

La matière première se transformera progressivement sous nos yeux jusqu'à devenir du beurre, qui pourra ensuite être assaisonné.

Les élèves repartent avec un morceau de beurre à ramener chez eux.

Notions abordées :

Hygiène alimentaire, circuit court, matière première, produit fini, transformation...

Cet atelier est proposé en demi-groupe.
Il est possible de combiner avec une visite de la ferme pédagogique en autonomie (avec encadrants) pour permuter.

La ferme pédagogique



Ce parcours permet la découverte de toutes les espèces d'animaux de ferme, chacune représentée par plusieurs races différentes.

Les élèves seront amenés à mobiliser leurs 5 sens pour une visite expérientielle et pédagogique la plus marquante possible.

Nous avons des animaux à poils, à plumes, avec des sabots ou des onglons, certains avec 3 doigts d'autres à 4... Il y a les végétariens, les omnivores, des ruminants et des monogastriques... De nombreuses choses sont à observer avec les animaux de la ferme !

La ferme pédagogique est un support intéressant pour aborder plusieurs matières. Nous adaptons la visite à vos objectifs pédagogiques.

Elle peut être visitée en autonomie (avec encadrants) pour permuter avec les ateliers, ou bien en visite guidée.

Notre approche : Parce qu'il n'est jamais trop tôt pour apprendre à se comporter avec les animaux, les visites sont toujours basées sur l'observation et l'apprentissage des gestes à adopter en leur présence, l'occasion de sensibiliser au bien-être animal.

Ferme pédagogique



Puclic visé

Toutes nos visites et ateliers sont adaptables en fonction du niveau de vos élèves, de la petite section au lycée agricole.



Des visites sur-mesure

Nous avons à cœur de vous proposer des prestations les plus personnalisées possibles pour coller au plus près de vos objectifs pédagogiques.

Le contenu et les notions abordées sont clarifiés avec l'enseignant.e en amont de la visite.

Informations pratiques

Il est possible de combiner visites et ateliers simultanément en mobilisant de notre côté une personne supplémentaire pour vous permettre d'optimiser les coûts de transport avec une autre classe.



La ferme est accessible aux cars.

Nous disposons de sanitaires neufs, avec wc enfant.

Des tables de pique-nique sont à disposition, en intérieur ou en extérieur, pour prendre le goûter ou pour déjeuner.

Contact

Pour toute demande d'information ou pour établir un devis, contactez :

Armonie CHERITEL
06 33 66 91 33
armonie.cheritel@tylipous.bzh

<http://>  ou rendez-vous sur notre site Internet <https://ferme.tylipous.bzh>



Membre du réseau

Et avec le soutien de

