

DAAC Bordeaux : Gironde verte (33)



LE PROJET

Description :

La "Gironde verte" vise à faciliter la connaissance de l'environnement viticole girondin, de sa culture, de ses métiers, de son économie.

[Le site de Gironde Verte](#) est un support pour les enseignants.

Sans modération, cette action peut être complétée par un travail d'éducation à la santé sur le thème « [Prévention des conduites à risques](#) » dans le cadre du CESC.

Domaines artistiques et culturels (liste déroulante) :

Culture scientifique
Développement durable

Partenaires :

Cap Sciences
CIVB (Conseil Interprofessionnel du Vin de Bordeaux)
Exploitations viticoles en Gironde
EPLEFPA (Établissements Publics Locaux d'Enseignement et de Formation Agricole)
Cité du Vin

Articulation avec un projet 1^{er} degré :

Oui

LES PARTICIPANTS

Professeur coordonnateur (nom et prénom)

Classes et niveaux et effectif prévisionnel

Cycle 3, 4 des collèges et lycées de Gironde (33)

Intervenant :

Voir la liste des partenaires

LE CONTENU DU PROJET

Rencontrer :

Rencontrer des professionnels de la vigne (maitre de chais, directeur d'exploitation, chef de culture, ouvriers) pour échanger autour de leurs pratiques, de leur métier. Visite de musées.

Pratiquer :

Développer l'esprit critique, démêler le vrai du faux, mener des recherches, des débats sur le thème de la vigne.

Connaitre :

Mettre en œuvre une démarche d'investigation au choix sur la vigne, l'environnement viticole, sa culture, ses métiers, son économie.

Restitution envisagée :

Production d'un article ou d'une vidéo courte

Étapes prévisionnelles :

1-Temps de sensibilisation/formation :

- pour les enseignants :
 - [Le site de Gironde Verte](#) + ressources complémentaires
 - Formation PAF web binaire 2h mercredi après-midi objectif accompagnement collectif pour définir les projets : culture, histoire, métiers, investigation scientifique...
 - Échanges individuels entre le professeur référent et l'enseignante-relais de Cap Sciences selon les besoins
- pour les élèves :
 - Préparation enquêtes, recherches au vu de la rencontre.

2-Temps de rencontre :

- Visite de l'exploitation viticole [\(à rechercher avec aide du professeur relais\)](#)
- Rencontre dans l'établissement avec un [professionnel des EPLEFPA*](#) (directeur d'exploitation, maître de chai)

3-Temps de valorisation :

Restitution sous format journalistique (article ou vidéo courte) pour mettre en valeur l'action lors d'une exposition au sein de l'établissement et sur le site web de gironde verte.

LES ACTIONS PASS CULTURE (optionnel)

[Cité du vin](#)

[CAP SCIENCES](#) : Ateliers Scientifique chimie verte énergie renouvelable; Exposition Climat

L'ATELIER (optionnel)

A renseigner si vous comptez enrichir le dispositif en lui associant un atelier.

BUDGET PREVISIONNEL

Ce qui est pris en charge par les partenaires :

[Déplacement](#) : Le transport en bus des élèves jusqu'à l'exploitation est pris en charge par le CIVB à condition de réaliser une restitution finale de votre projet, en ligne, au plus tard fin mai 2023.

Ce qui reste à financer par l'établissement :

[Intervention de professionnels](#) : Prévoir le défraiement du scientifique/ professionnel qui pourrait intervenir en classe (*facultatif*).

[Sorties](#) : La visite de l'exploitation viticole reste à la charge de l'établissement si celle-ci est payante.

Visite de la Cité du vin : pré-visite enseignante gratuite si réservation. Tarif préférentiel pour le groupe.

[Fonctionnement](#) : Frais de matériels éventuels en lien avec une réalisation d'élèves ou la présentation de fin d'année (maquette, poster, vidéo...)

Pour en savoir plus : <http://www.gironde-verte.com/>

Contact : Crystelle.roux@ac-bordeaux.fr - Enseignante-relais DAAC à Cap Sciences