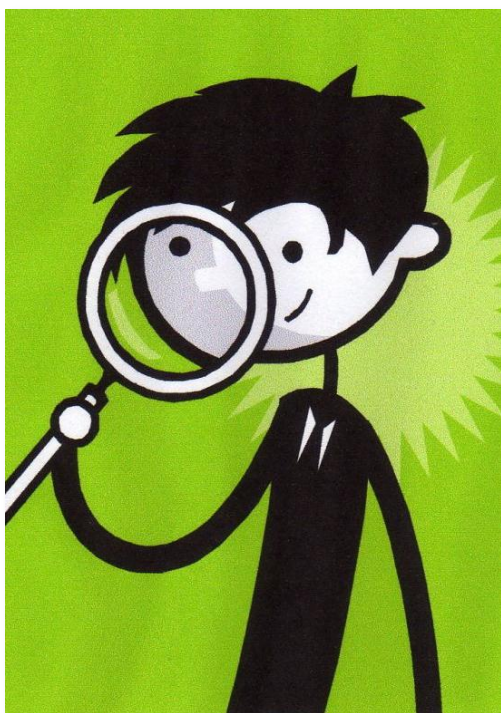


Mon carnet d'investigation

Classe Environnement



Équipe de recherche N°

Noms et Prénoms des équipiers

Enquête sur le terrain

Date :

Où ? :

Sur quelle commune ? :

Dans quel département ? :

Étude de la signalétique du site



À quoi correspond ce logo ?

.....

.....

.....

.....

Quelles règles doit-on respecter sur cette zone ? *(d'après la signalétique présente sur le site)*

.....

.....

.....

Selon vous quelle réglementation vous semble la plus importante pour la sécurité des personnes et la protection du site ?

Dessinez le pictogramme correspondant



Les risques possibles

Quelles conséquences peut avoir le non-respect de cette réglementation ?

(pour le site, pour les personnes et les habitations proches)

.....

.....

.....

.....

À combien de km sont situés les premiers groupes de maisons du massif forestier ?

Qu'est-ce que le mitage ?

Comment définiriez-vous un incendie de forêt de plusieurs dizaines d'hectares fortement habité ? (cochez la ou les cases correspondantes)

- C'est un évènement fréquent
- C'est un évènement sans conséquences graves pour la population
- C'est un évènement majeur
- C'est un accident domestique
- C'est un évènement qui surprend

Étude des feux de forêt

Départ de feu

D'après vous, quelles sont les différentes origines des incendies ?

.....

.....

.....

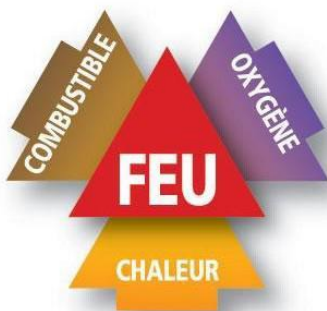
.....



Que faut-il faire quand vous êtes témoin d'un départ de feu en forêt ?

.....

Les 3 facteurs « du triangle du feu » ci-dessous sont indispensables au départ



Listez les différents végétaux correspondant au combustible :

.....

.....

Quels autres facteurs naturels sont propices au feu de forêt ?

.....

.....

.....

.....

Reportage photo



Étude des aménagements.

Repérez et photographiez les différents aménagements sur le site qui permettent de limiter les départs de feu et de faciliter la défense contre les incendies. Indiquez la fonction de chaque dispositif.

.....

.....

.....

.....

.....

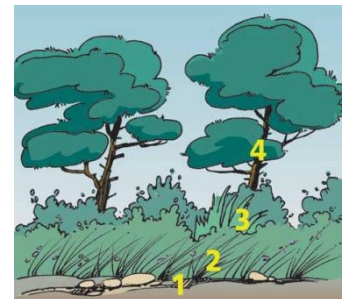
.....

.....

Que veut dire DFCI ?

Étude de la végétation présente sur le site

Identifiez et photographiez les différentes strates qui composent la forêt.



1^{ère} strate :

2^{ème} strate :

3^{ème} strate :

4^{ème} strate :

Prise de notes supplémentaires au dos des feuilles