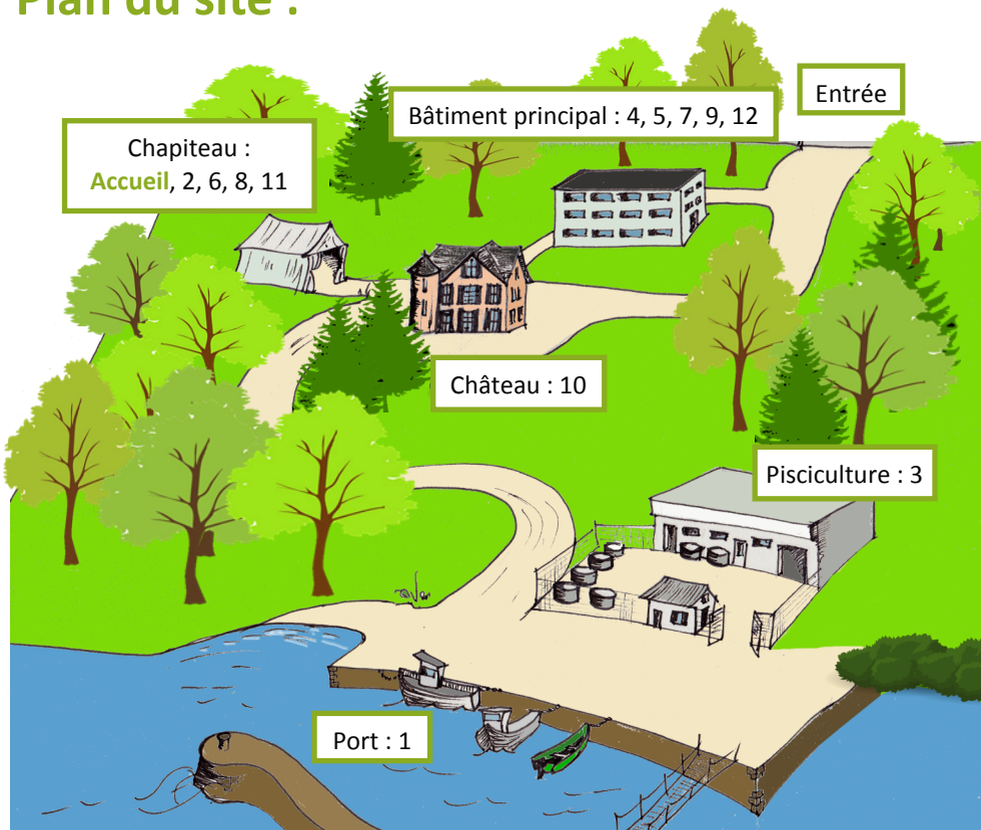


Plan du site :



Ateliers :

- 1- Les outils indispensables à « l'auscultation » des lacs
- 2- La caméra acoustique : un outil novateur pour compter les poissons
- 3- Quel avenir pour l'omble chevalier sous un climat qui se réchauffe ?
- 4- Comment identifier les espèces grâce à l'ADN ? (*rez-de-chaussée*)
- 5- A la découverte du petit peuple de l'eau : le zooplancton (*1^{er} étage*)
- 6- Le Système d'Information (SI) de l'Observatoire des Lacs Alps
- 7- Le mélange et la stratification des eaux des lacs (*1^{er} étage*)
- 8- La paléolimnologie : un outil pour retracer les événements écologiques anciens
- 9- Comment doser l'oxygène, un paramètre clé du fonctionnement des lacs (*2^{ème} étage*)

Autre :

- 10- Films
- 11- Exposition « L'écho des profondeurs, la vie sous l'eau révélée par l'acoustique »
- 12- Conférences (*rez-de-chaussée*)