



GRILLE PREVISIONNELLE
SEJOUR "L'EAU DANS TOUS SES ETATS"

	Matin	Après-midi	Veillée
Lundi	Accueil-collation Installation Présentation de Nestor le castor Le Label CED	Découverte des lieux proches du CLIP Le moulin à tan A quoi servaient l'étang et la dérivation	
Mardi	« De la source à la Meuse » Découverte d'une source, résurgence, ru, ruisseau, fleuve... Notion de bassin versant	Les différents états de l'eau (support Malle EAU) La station météo et ses instruments Cycle de l'eau	
Mercredi	"Etude physique et chimique du ruisseau" Méthode Prise de données	« Etude physique et chimique du ruisseau » Calcul de la vitesse et débit du ruisseau Interprétation des données Interprétation des données	
Jeudi	« La vie dans l'eau » la faune de l'étang et de la mare, leur mode de vie Notion d'écosystème	L'impact de l'homme dans le milieu naturel Exemple de la tourbière Les constats / Les conséquences Synthèse	Veillée CLIP
Vendredi	"L'eau et l'homme" Chemin de halage Fonctionnement du barrage et de l'écluse de Fépin	Grand jeu collectif autour du thème de l'eau Rangement Bilan du séjour	

CETTE GRILLE VOUS EST TRANSMISE UNIQUEMENT A TITRE D'INFORMATION