



Visites du Centre Transfrontalier d'Education à l'Environnement

FORMULE 1/2 journée + serre pédagogique

Primaires, Collèges

Durée 2H15

Effectif : 30 élèves

PROGRAMME	DURÉE	LIEUX		SÉQUENCES/OUTILS	CONTENU PÉDAGOGIQUE
09H00/09H15	15 mn	HALL D'ACCUEIL/ RÉFECTOIRE/ SALLE VIDÉO		<p style="text-align: center;">Accueil, présentation du Sydeme. Vidéo Sydeme/EVS (Entsorgungverband Saar) Constitution de 2 groupes</p>	<p>Partenariat avec notre homologue sarrois EVS (nos sacs bleus sont valorisés dans un centre de valorisation thermique à Neunkirchen. Les biodéchets des sarrois sont traités à Méthavalor avec nos propres biodéchets)</p>
09h15/10h00	45 mn	Groupe 1 : HALL DÉCOUVERTE		<p style="text-align: center;">Rappel des consignes de tri Présentation du prototype pédagogique de tri optique Multiflux</p> <p>Maquette pédagogique (vidéo avec effets sons et lumières) présentant nos différentes filières de valorisation) Jeu sur le tri Multiflux</p>	<p>Acquérir les consignes de tri et comprendre le fonctionnement d'un centre de tri multiflux de manière ludique.</p> <p>Appréhender nos filières de valorisation grâce à la maquette pédagogique</p> <p>Séance pratique et ludique de tri des déchets</p>
		Groupe 2 : SITE METHAVALOR + SERRE PÉDAGOGIQUE		<p>Parcours extérieur sur site près des installations (centre de tri multiflux, Méthavalor, station biométhane GNVert)</p> <p>Visite de la serre pédagogique Atelier de rempotage (cycles 2 et 3)</p>	<p>Découvrir le parcours des biodéchets depuis leur réception jusqu'à leur valorisation en compost et en énergies renouvelables.</p> <p>Différents sujets sont abordés dans la serre tels que l'utilité du compost, le cycle de plantes, la pollinisation, la photosynthèse, l'aquaponie...</p> <p>Jeu de reconnaissance des plantes</p>
10H00/10H15	15 mn	REFECTOIRE : PAUSE		Goûter "mini-déchets"	<p>Sensibiliser à la prévention des déchets en proposant aux écoliers d'apporter une boîte à goûter, une gourde, des fruits...</p>
10h20/11H05	45 mn	Groupe 1 : SITE METHAVALOR + SERRE	Groupe 2 : HALL DÉCOUVERTE	Les rôles sont inversés	
11h05/11h15	10 mn	SALLE D'ANIMATION (commun)		Quiz final	<p>Ce quizz collectif propose en 5 questions de restituer les acquis.</p>



Visites du Centre Transfrontalier d'Education à l'Environnement

FORMULE journée découverte (3 options : ATELIER RÉCUP - AIRE DE TRI PÉDAGOGIQUE - ATELIER SPÉCIFIQUE SERRE)

Primaires, Collèges

Effectif : 30 élèves

PROGRAMME	DURÉE	LIEUX		SÉQUENCES/OUTILS	CONTENU PÉDAGOGIQUE
09H30/09H45	15 mn	HALL D'ACCUEIL CT2E (commun)		<p style="text-align: center;">Accueil, présentation du Sydeme. Vidéo Sydeme/EVS (Entsorgungverband Saar) Constitution de 2 groupes</p>	<p>Partenariat avec notre homologue sarrois EVS (nos sacs bleus sont valorisés dans un centre de valorisation thermique à Neunkirchen. Les biodéchets des sarrois sont traités à Méthavalor avec nos propres biodéchets)</p>
09H45/10H00	15 mn	RÉFECTOIRE : PAUSE		Goûter "mini-déchets"	<p>Sensibiliser à la prévention des déchets en proposant aux écoliers d'apporter une boîte à goûter, une gourde, des fruits...</p>
10H00/11H00	60 mn	Groupe 1 : HALL DECOUVERTE		<p style="text-align: center;">Rappel des consignes de tri Présentation du prototype pédagogique de tri optique Multiflux</p> <p>Maquette pédagogique (vidéo avec effets sons et lumières) présentant nos différentes filières de valorisation) Jeu sur le tri Multiflux</p>	<p>Acquérir les consignes de tri et comprendre le fonctionnement d'un centre de tri multiflux de manière ludique.</p> <p>Appréhender nos filières de valorisation grâce à la maquette pédagogique</p> <p>Séance pratique et ludique de tri des déchets</p>
			Groupe 2 : SITE METHAVALOR + SERRE PÉDAGOGIQUE	<p>Parcours extérieur sur site près des installations (centre de tri multiflux, Méthavalor, station biométhane GNVert)</p> <p style="text-align: center;">Visite de la serre + atelier de rempotage (cycles 2 et 3)</p>	<p>Découvrir le parcours des biodéchets depuis leur réception jusqu'à leur valorisation en compost et en énergies renouvelables.</p> <p>Différents sujets sont abordés dans la serre tels que l'utilité du compost, le cycle de plantes, la pollinisation, la photosynthèse, l'aquaponie...</p> <p>Jeu de reconnaissance des plantes</p>
11H00/12H00	60 mn	Groupe 1 : SITE METHAVALOR	Groupe 2 : HALL DECOUVERTE	Les rôles sont inversés	Idem
12h00/12H40	40 mn	RÉFECTOIRE (commun) : pause casse-croûte			
12h45/12h50	10 mn	SALLE D'ANIMATION (commun)		Quizz numérique	<p>Ce quizz collectif propose en 5 questions de restituer les acquis.</p>
12h50/13h30	40 mn	Groupe 1 : SALLE D'ANIMATION AIRE DE TRI PÉDAGOGIQUE SERRE PÉDAGOGIQUE		<p style="text-align: center;">SELON L'OPTION CHOISIE : Bricolage récup' Animation sur l'aire de tri pédagogique Atelier spécifique dans la serre</p>	<p>Réutiliser des déchets pour créer d'autres objets</p> <p>Activité de tri de déchets (verre, textiles, papiers, piles)</p> <p>Animation sur la connaissance des insectes, des fleurs</p>
			Groupe 2 : HALL DECOUVERTE	Jeux	<p>Aborder des thématiques telles que la réduction des déchets, le gaspillage alimentaire, etc.</p>
13H30/14H15	40 mn	Groupe 1 : HALL DECOUVERTE	Groupe 2 : SALLE D'ANIMATION	Les rôles sont inversés	