

I Déployer la stratégie pour la gestion des boues de STEP et des résidus d'incinération des UVTD

OBJECTIF GLOBAL

Optimiser la gestion des boues de STEP sur le territoire cantonal et trouver des solutions en Valais pour le stockage des résidus d'incinération des UVTD.

PILOTE ET PARTENAIRES

Les actions sont pilotées par le SEN

Les partenaires sont : [STEP](#), [FCV](#), [UVTD](#), [CIMO](#), [CIRTD](#), [Lonza](#), syndicat inter-communal Regional-ARA Visp

ESTIMATION DES COÛTS GLOBAUX

Coûts intégrés au cahier des charges du SEN

ACTION I1

Un four dédié à l'incinération de boues de STEP communales valaisannes sera développé sur le site de enevi. Une coordination avec le canton de Vaud sera entreprise pour définir le lieu d'élimination des boues de STEP du Chablais vaudois.

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES	INDICATEUR DE SUIVI	TEMPORALITÉ
- Éliminer l'entier des boues de STEP communales sur le territoire valaisan à enevi	- Construction d'une nouvelle infrastructure de stockage et d'élimination sur le site de enevi	Moyen terme (3 à 5 ans)
- Récupérer le phosphore dans les boues de STEP		

ACTION I2

Le plan d'actions a pour but de faire en sorte que les résidus d'incinération puissent être éliminés sur le territoire cantonal. Il vise à **étudier, de manière intercantonale, les possibilités de diminuer les volumes de résidus d'incinération**, en particulier des mâchefers, par la valorisation de sa partie minérale et l'augmentation du taux de récupération des métaux.

OBJECTIFS SPÉCIFIQUES	INDICATEURS DE SUIVI	TEMPORALITÉ
- Développer les solutions cantonales pour le stockage des résidus d'incinération	- Autorisation de décharges de type D en Valais	Court terme (1 à 3 ans)
- Diminuer la quantité de mâchefers à stocker définitivement	- Quantité de mâchefers stockés définitivement	
- Augmenter la valorisation matière des métaux		