



7^{ème} journée nationale des décharges

Journée technique ASED
Mardi 10 mars 2026
Stade du Wankdorf, Berne



7^{ème} journée nationale des décharges

Une gestion des décharges sous pression : volumes saturés et PFAS, quels défis pour la Suisse ?

La production de déchets au niveau national ne diminue pas et, pourtant, les volumes de décharge, en particulier ceux réservés aux résidus d'incinération, se font de plus en plus rares. À cette pression sur les volumes s'ajoute l'incertitude majeure que les PFAS font peser sur la gestion des décharges. La 7^{ème} journée des décharges se penchera sur ces deux thématiques très actuelles et cherchera à dégager des pistes concrètes pour répondre aux défis majeurs qu'elles soulèvent.

Les questions abordées durant la matinée porteront sur la situation des volumes de décharge pour les résidus d'incinération en Suisse, mais aussi chez nos voisins. Seront ensuite présentés la vision des associations environnementales sur les décharges, ainsi que sur les moyens d'action pour optimiser l'utilisation des volumes disponibles.

L'après-midi sera consacrée aux dernières évolutions du cadre réglementaire sur les PFAS en lien avec les décharges, aux traitements des eaux à la sortie des sites, aux traitements des matériaux en amont de leur mise en décharge, ainsi qu'à l'épineuse question de l'impact des PFAS sur la gestion à long terme de ces installations.

Inscription

Le nombre de participants est limité. Les inscriptions seront prises en compte selon leur ordre d'arrivée. Veuillez vous inscrire sous:

<https://vbsa.ch/fr/article/7eme-journee-nationale-des-decharges>

Finance d'inscription:	Membres ASED et représentants des autorités	CHF 250.- (hors TVA)
	Non-membres	CHF 400.- (hors TVA)

Programme

mardi, 10 mars 2026, Stade du Wankdorf, Berne

Dès 8h30, café de bienvenue (Champions lounge, 3^{ème} étage)

Thème 1: Volumes de décharges saturés (Valiant lounge 2^{ème} étage)

09h15	Salutations	R. Quartier, ASED
	Capacités des décharges suisses à la limite – mesures à prendre et recommandations	C. Stadler, Cercle déchets
	Les décharges du point de vue de la protection de la nature et du paysage	E. Strozzi et N. Hug, Pro Natura
10h30	Pause café	
11h00	Présentation de l'European Landfill Association et participation au LANDFILL BREF	C. Rasquin, European Landfill Association
	Situation des décharges en Allemagne et état des lieux de la mise en décharge en Europe	H. Haeming, European Landfill Association
	Stratégie pour l'utilisation à long terme de l'espace disponible dans les décharges en Suisse	G. Weibel, Université de Berne
12h15	Apéritif dînatoire et café (Champions lounge, 3 ^{ème} étage)	

Thème 2: PFAS (Valiant lounge 2^{ème} étage)

14h00	PFAS – valeurs limites et questions de mise en œuvre	C. Wermeille et M. Buchs, OFEV
	Guide VSA sur l'état de la technique de l'élimination des PFAS dans les lixiviats de décharges	P. Locher, OED canton de Berne
	Les PFAS dans les décharges : les invités qui ne partent pas – et ce que cela signifie pour la gestion ultérieure	N. Schneider, AWEL canton de Zurich
	Facteurs de coûts dans le traitement des matériaux contenant des PFAS	R. Chrenko, Ryttec
16h00	Fin de la journée	

Sous réserve de modifications, état du programme 12.01.2026
Une traduction simultanée allemand-français sera disponible.

