

Numérisation dans la gestion des déchets

NGS lance un projet d'avenir pour la numérisation et la documentation des procédures de transfert transfrontalier de déchets (notification)

Ce qui est déjà une pratique courante en Allemagne depuis de nombreuses années et qui a fait ses preuves au niveau national depuis son introduction il y a 13 ans, deviendra bientôt la norme pour les transferts transfrontaliers de déchets en Basse-Saxe également. Les notifications et le traitement des transferts transfrontaliers de déchets peuvent alors être demandés numériquement avec une signature électronique par les participants à la gestion des déchets auprès de la Niedersächsische Gesellschaft zur Endablagerung von Sonderabfall mbH (NGS) en tant qu'autorité compétente. Les nombreux documents d'accompagnement peuvent également être soumis et traités par voie électronique.

La NGS, pour sa part, se prononcera sur les demandes de notification - en prévision de la prochaine modification du règlement communautaire sur les transferts de déchets - sous forme électronique en utilisant le sceau de l'autorité conformément à la norme européenne eIDAS. Le logiciel est actuellement développé par la société „Infotech“ de Recklinghausen, qui a été mandatée par la NGS à cet effet. La mise en œuvre sera basée sur la plateforme ZEDAL déjà en place à la NGS, qui est maintenant largement utilisée dans toute l'Europe pour la documentation électronique, non seulement au niveau national, mais aussi pour les transferts transfrontaliers de déchets.

Les premiers „pilotes“ devraient commencer à être testés dès l'été 2023, l'exploitation régulière étant prévue pour le 1er janvier 2024. Les demandes sous forme papier pourront encore être acceptées pendant une période transitoire, mais le traitement des documents de notification et des décisions se fera uniquement sous forme numérique à partir de ce moment-là.

NGS est un fournisseur ZEDAL pour le nord de l'Allemagne depuis 2004 et est l'un des pionniers dans le domaine de la numérisation des processus de gestion des déchets. „Avec ce projet, NGS jouera une fois de plus un rôle de pionnier et fera progresser la numérisation pour la Basse-Saxe dans le domaine des transferts transfrontaliers de déchets“, a expliqué la directrice générale, Mme Bettina Schmidt-Kopp. Bettina Schmidt-Kopp. „Cela signifie un soulagement significatif pour l'économie de production et d'élimination en Basse-Saxe sans aucune restriction des normes de qualité existantes dans le traitement des procédures de notification complexes“, a souligné Mme Schmidt-Kopp.