

**PREFECTURE DE MEURTHE ET
MOSELLE**

1 rue du Préfet Claude ERIGNAC

CS 60031

54038 NANCY CEDEX

Nos réf. : OG/NSU/0702

Sélestat, le 15 juillet 2019

Objet : Demande d'autorisation environnementale portant sur le projet d'épandage des boues de la STEU de Longwy- réponse à l'avis de l'Autorité Environnementale

Monsieur le Préfet,

Veillez trouver, ci-dessous, nos réponses aux recommandations de l'Autorité Environnementale, suite à son avis sur le plan d'épandage des boues de la station d'épuration de Longwy (54) référencé n°MRAe2019APG53.

1. Présentation générale du projet, contexte et justification

Présentation du projet

L'Autorité Environnementale recommande de préciser la répartition entre parcelles faisant déjà partie du plan d'épandage précédent et nouvelles parcelles, et de justifier ces évolutions du parcellaire.

Vous trouverez, en annexe n° 1, un tableau récapitulatif de comparaison des parcelles inscrites dans l'arrêté initial de 2009 et celles proposées dans le dossier de demande d'autorisation environnemental. Les causes des évolutions du parcellaire sont: départ en retraite des agriculteurs, échange de parcelles, ...

L'Autorité Environnementale s'est par ailleurs interrogée sur l'éventuelle poursuite des épandages sans autorisation durant ce printemps et sur les suites données par l'inspection environnementale.

Le courrier de demande de prolongation des délais de l'arrêté initial a été émis dès le 16 juin 2016 au début de la procédure, par la Communauté d'Agglomération de Longwy (CAL) à la Direction Départementale des Territoires de Meurthe et Moselle (annexe n°2). La Direction Départementale des Territoires y a répondu le 16 août 2016 (annexe n°3).

La Direction Départementale des Territoires en charge de la procédure est également destinataire des documents réglementaires émis avant et après chaque période d'épandage par la Communauté d'Agglomération de Longwy (CAL) (Prévisionnel d'Épandage et Bilan Annuel). Elle a validé le prévisionnel au printemps 2019 (annexe n°4).

Aucun épandage n'a donc été réalisé sans l'autorisation des administrations compétentes.

Pour information, l'arrêté encadrant l'épandage des boues de la station d'épuration était initialement en vigueur jusqu'au 28 janvier 2019, or, le dossier de demande d'autorisation environnementale a bien été déposé et déclaré complet et régulier le 8 juin 2018.

Justification et définition du projet

L'Autorité Environnementale recommande d'étudier la solution de méthanisation des boues avant épandage.

L'Autorité Environnementale recommande d'élargir l'évaluation environnementale à l'ensemble de la chaîne de production des boues et ainsi de disposer d'une analyse plus intégrée des impacts d'un projet pris, au sens de l'article L, 122-1 III du code de l'environnement.

Les ouvrages, installations, travaux ou activités pouvant avoir un impact sur le milieu aquatique ou sur l'eau doivent faire l'objet d'une demande d'autorisation au titre de la Loi sur l'eau, en fonction de la (des) rubrique(s) à laquelle (auxquelles) ils appartiennent et des seuils concernés.

Les ouvrages d'épuration des eaux résiduaires urbaines produisant des boues dépendent de la rubrique 2.1.1.0 : Stations d'épuration des agglomérations d'assainissement ou dispositifs d'assainissement non collectifs devant traiter une charge brute de pollution organique au sens de l'article R. 2224-6 du code général des collectivités territoriales (Code de l'Environnement Livre II-Titre I-Chapitre IV-Section I).

Mais dans le cadre de ce projet, c'est la rubrique 2.1.3.0 qui concerne uniquement l'épandage de boues issues du traitement des eaux usées qui a été retenue.

Les filières de méthanisation, soutenues par l'État français permettent de valoriser les déchets organiques en énergie renouvelable tout en respectant les problématiques et les besoins locaux. Ils peuvent s'appliquer aux stations d'épuration des eaux.

Ce n'est pas l'objet de ce dossier qui concerne uniquement la filière « aval » de la station d'épuration, soit dans notre cas, le plan d'épandage.

Toute opération d'épandage doit débuter par le dossier de demande d'autorisation comprenant notamment les analyses de boues et des sols, ainsi qu'une étude agro-environnementale des parcelles agricoles sur lesquelles l'épandage est projeté. Cette étude permet de définir l'aptitude des sols proposée dans le cadre d'un plan d'épandage, à recevoir les boues.

Pour être épandues en agriculture, les boues issues de la station d'épuration, doivent présenter :

- *un intérêt agronomique,*
- *toutes les garanties d'innocuité pour les terres, les cultures et le milieu environnant.*

Le dossier présente l'ensemble de ces éléments.

Comme le prévoit l'arrêté du 8 janvier 98, en cas de changements susceptibles de modifier la qualité des boues épandues dans la nature des eaux traitées, du traitement de ces eaux ou du traitement des boues (passage de boues pâteuses à des boues digérées) de nouvelles analyses devront alors être réalisées à la fréquence de caractérisation pour permettre leur épandage. Le plan d'épandage continuera cependant d'exister.

Retour d'expérience

L'Autorité Environnementale recommande à la Communauté d'Agglomération d'exposer son retour d'expérience sur l'épandage des boues de la station d'épuration de Longwy.

Pour information, il est important de rappeler que la majorité des agriculteurs présents dans l'arrêté de 2009, le sont encore dans le dossier en cours de procédure.

Voici un récapitulatif de la filière :

1) d'un point de vue réglementaire

La réglementation des boues dont le Code de l'Environnement encadre notamment les périodes et les conditions d'épandage, est systématiquement prise en compte depuis plus de 10 ans.

Voici un exemple du cycle annuel du suivi de la filière mis en place :

| Exemple de calendrier | Actions | Informations complémentaires |
|--------------------------------|--|---|
| Janvier - décembre | Production et stockage des boues | |
| Janvier - décembre | Analyses des boues | Transmises dans le PPE et le BA |
| Au plus tard début juin | Programme prévisionnel d'épandage (PPE) | Transmis aux administrations pour validation au moins 1 mois avant le début des épandages |
| 15 j avant les épandages | Courrier d'information aux mairies | Transmis aux mairies 15 j avant les épandages |
| Août | Campagne d'épandage agricole | |
| Pendant la durée des épandages | Registre d'épandage | Données retransmises dans le BA |
| Juillet - septembre | Suivi des livraisons et des épandages | Données retransmises dans le BA |
| Janvier - novembre | Suivi des sols | Données retransmises dans le PPE et le BA |
| Décembre | Bilan agronomique (BA) et réunion annuelle avec les agriculteurs et les administrations | Transmis aux administrations au plus tard le 31 mars de l'année n+1 |

Chaque année, la réunion annuelle permet :

- de présenter le bilan de la campagne précédente : caractéristiques des boues épandues, tonnages et surfaces épandus, contrôles des livraisons et des épandages, synthèse des enquêtes de satisfaction, évolutions réglementaires, etc.
- d'échanger avec les différents acteurs de la filière (agriculteurs, ETA, administrations, ...).

Au travers de cette démarche, la Communauté d'Agglomération de Longwy souhaite améliorer en permanence la filière de valorisation de ses boues et à être à l'écoute des différents acteurs.

En cas de signalement d'une irrégularité, il y a échange entre les différentes parties, puis systématiquement réponse à la ou les personnes responsables du signalement par la Communauté d'Agglomération de Longwy ou son prestataire de suivi.

2) d'un point de vue agronomique

La filière de valorisation agricole des boues de la station d'épuration respecte la réglementation, à travers :

- *Des analyses réalisées sur le potentiel agronomique des boues,*
- *Le suivi des flux mis en place sur les parcelles, visant à évaluer le potentiel impact d'un épandage sur les sols et les cultures (paramètres agronomiques, éléments traces métalliques et composés traces organiques),*
- *Des analyses de sol (paramètres agronomiques et éléments traces métalliques).*

L'ensemble des résultats est transmis aux Organismes Indépendants (Mission d'Expertise et de Suivi des Epandages). Ces derniers sont consultés chaque année, au moment du dépôt du Programme Prévisionnel d'Epandage et du bilan des épandages, afin de donner un avis sur la filière et de faire d'éventuelles observations.

Jusqu'à présent, aucune de ces analyses réalisées sur les épandages des boues n'a démontré un quelconque effet néfaste pour l'environnement.

2. Analyse de l'état initial, incidences du projet sur l'environnement, mesures envisagées et prise en compte de l'environnement dans le projet

Le dossier n'inclut pas une véritable évaluation quantitative des risques sanitaires (EQRS).

L'Autorité environnementale recommande de compléter le dossier par une évaluation quantifiée du risque sanitaire.

Le dossier présente ces éléments dans le chapitre 4 Etude d'impact - Phase 3 Analyse des effets de l'activité projetée sur la santé, l'environnement et la sécurité - 17. L'hygiène, la santé, la sécurité et la salubrité publique - 17.2 Evaluation des risques sanitaires (p81-89).

L'Autorité Environnementale recommande de présenter un bilan exhaustif des émissions de GES issues de la filière de valorisation agricole des boues en la comparant avec un recours à la méthanisation.

La méthanisation est une technologie basée sur la dégradation par des micro-organismes de la matière organique, en conditions contrôlées et en l'absence d'oxygène.

Cette dégradation provoque :

- un produit humide, riche en matière organique partiellement stabilisée, appelé digestat. Le digestat est valorisé par retour au sol c'est-à-dire dans la majorité des cas par épandage sur le plan d'épandage sous un statut « déchet ».
- du biogaz, mélange gazeux saturé en eau à la sortie du digesteur et composé d'environ 50 % à 70 % de méthane (CH₄), de 20 % à 50 % de gaz carbonique (CO₂) et de quelques gaz traces (NH₃, N₂, H₂S). Cette énergie renouvelable peut être utilisée sous forme combustible pour la production d'électricité et de chaleur, de production d'un carburant, ou d'injection dans le réseau de gaz naturel après épuration.

Un des avantages de la méthanisation peut être, lorsque l'installation le permet, une diminution des émissions de gaz à effet de serre par substitution à l'usage d'énergies fossiles.

Cela concerne le fonctionnement de la station et non du plan d'épandage. La digestion des boues avant épandage nécessiterait dans tous les cas une valorisation des digestats sur un plan d'épandage lié à la station d'épuration de Longwy.

Les digestats seraient analysés, puis transportés et épandus comme les boues actuellement. On considère que la baisse du volume à épandre est de 20 à 30%.

Pour la gestion du plan d'épandage, entre les boues digérées ou non, la seule différence serait donc la quantité épandue.

Ressource en eau et qualité des sols

L'Autorité environnementale recommande de compléter le dossier :

- ➔ En démontrant la conformité des pratiques de fertilisation (cumul et répartition des apports azotés) sur les parcelles épandues avec les plans d'action nitrates

L'épandage des boues de la station d'épuration de Longwy permet d'apporter une partie des éléments fertilisants nécessaires à la croissance de la culture et d'améliorer la structure du sol en apportant de la matière organique.

En début de campagne, le prévisionnel établit les parcelles prévues à l'épandage, les dates, les doses d'épandage, les cultures en place, une estimation des éléments fertilisants qui seront apportés,

Ce document est transmis aux administrations qui vont émettre un avis détaillé et jugé de la conformité de la filière notamment par rapport à la Directive Nitrates.

En fin de campagne, une fiche apport récapitulative est établie pour chaque parcelle épandue et envoyée à l'agriculteur qui dispose ainsi d'informations sur la composition des boues et les éléments disponibles apportés par un épandage.

Les agriculteurs peuvent joindre le conseiller technique en charge du suivi de la filière pour obtenir un conseil sur la fertilisation complémentaire à prévoir.

Les éléments apportés par l'épandage sont pris en compte dans le pilotage de la fertilisation raisonnée menée par l'agriculteur-utilisateur, en remplacement de l'utilisation de produits plus conventionnels (engrais, chaux...).

- En précisant les moyens mis en œuvre pour assurer dans le temps le contrôle de la conformité de ces pratiques avec les plans d'action nitrates.

La parfaite exécution de la filière d'épandage est sous la responsabilité de l'exploitant de la station d'épuration (conformité réglementaire). La réalisation des documents et le suivi des chantiers d'épandage sont réalisés par la société en charge du suivi de la filière.

L'agriculteur est lié à la démarche via une convention dédiée mais également par sa prise en compte des contraintes réglementaires générales (ex : Directive Nitrates). La convention est établie entre l'agriculteur et le producteur de la boue.

Les épandages de boues et de lixiviats sont réalisés par des entreprises de travaux agricoles locales et qualifiées. Ils disposent du matériel nécessaire à l'épandage dans le respect des doses prévues. Les entreprises de travaux agricoles font l'objet d'une sélection et d'une évaluation annuelle de leur prestation.

Réglementairement, le contrôle est effectué par les services de l'Etat, appuyés par des organismes indépendants (MRAD 54) désignés par le préfet et chargés du contrôle du suivi agronomique. Ils étudient les documents fournis mais réalisent également des visites de terrain.

- En vérifiant que l'impact cumulé des épandages sur les sols reste acceptable.

Dans le cadre de l'exploitation de la filière d'épandage de la station de Longwy et conformément à la réglementation, il est nécessaire de rappeler que des points de référence ont été définis sur le plan d'épandage, dès le début de la filière d'épandage.

De nouveaux points ont été déterminés également dans le cadre de ce projet.

Sur chaque point de référence, les éléments-traces métalliques (ETM) et le pH des sols sont au minimum, analysés. L'analyse est refaite, au minimum, tous les 10 ans ou en cas de désistement d'une parcelle du plan d'épandage.

Les teneurs de l'analyse décennale annulent et remplacent celles du point initial. Toutefois, les valeurs du point initial sont conservées afin d'apprécier l'évolution des teneurs dans le sol. Le suivi des points de référence est présenté aux administrations dans le cadre du bilan agronomique.

A ce jour, les analyses de sol réalisées en renouvellement ne montrent aucune modification des teneurs initiales des parcelles en éléments-traces métalliques.

Ces observations, réalisées dans le cadre du suivi agronomique, sont confirmées par les expérimentations. En effet, dans le Haut-Rhin, depuis 1995, le SMRA68, l'INRA et l'ARAA conduisent des essais de plein champ pour étudier la valeur agronomique de fumiers, boues et composts et vérifier leur innocuité sur le long terme. L'objectif des essais est d'apporter des réponses aux questions que se posent les acteurs de terrain.

Tous les compartiments de l'agrosystème sont surveillés : intrants (PRO, engrais, pluie), sol, eaux qui percolent, cultures, air, organismes du sol. Les analyses concernent les éléments traces, les composés traces persistants (PCB...), les résidus de médicaments humains et vétérinaires, les perturbateurs endocriniens, les nitrates ou encore les gaz à effet de serre. Sur l'essai de Colmar, en 2018, après plus de 10 épandages, les teneurs en éléments traces dans le sol restent conformes aux limites réglementaires et les teneurs des récoltes restent dans des fourchettes de teneurs fréquentes en sol agricole.

Le site fait partie d'un réseau d'essai de grande ampleur au niveau national (SOERE PRO), présentant des caractéristiques et des objectifs différents. Une base de données, recensant l'ensemble des résultats issus de ces essais et d'essais plus modestes, est également disponible. Ces informations contribuent à créer ou valider des modèles scientifiques, outils qui, eux, peuvent simuler le comportement des PRO dans d'autres situations.

Restant à votre entière disposition, nous vous prions d'agréer, Monsieur le Préfet, nos respectueuses salutations.

Orphélie GARAT
Ingénieur Etude



Annexe 1 : Tableau récapitulatif de comparaison entre les parcelles inscrites dans l'arrêté initial de 2009 et celles proposées dans le dossier de demande d'autorisation environnementale.

Annexe 2 : Courrier de demande de prolongation de la CAL.

Annexe 3 : Courrier de réponse de la DDT

Annexe 4 : Courrier de validation du Programme Prévisionnel d'Épandage (printemps 2019)

CC : CAL – Mme Tisserand
DDT – M. Lamine
MRAD 54 – M. Allain

Annexe 1

| NOM_AGRI | PARCELLE | CODE SUIVRA | APTITUDE | Détail surface Arrêté 2009 | Surface totale Arrêté 2009 | APTITUDE | Surface_2017 | Surface totale Etude en cours | STATUT |
|-----------------------------|------------|-------------|----------|-------------------------------|-------------------------------|----------|--------------|----------------------------------|---------|
| BYNENS HENRI | B01 | 5496521001 | 1 | 15,42 | 15,42 | 1 | 15,42 | 15,42 | Ancien |
| | B05 | 5496521005 | 1 | 4,64 | 4,64 | 1 | 4,64 | 4,64 | |
| | B09 | 5496521009 | 1 | 5,40 | 5,40 | / | / | / | |
| | B105 | 5496521105 | 1 | 8,28 | 8,28 | 1 | 8,28 | 8,28 | |
| | B11 | 5496521011 | 1 | 9,28 | 9,28 | / | / | / | |
| | B17 | 5496521017 | 1 | 1,63 | 1,63 | 1 | 1,63 | 1,63 | |
| | B02 | 5496521002 | / | / | / | 1 | 7,91 | 8,71 | |
| | | | | | | 0 | 0,80 | | |
| | B04 | 5496521004 | / | / | / | 0 | 4,72 | 4,72 | |
| | B023 | 5496521023 | / | / | / | 0 | 0,34 | 0,34 | |
| B024 | 5496521024 | / | / | / | 1 | 6,40 | 6,40 | | |
| | | | | | 0 | 2,00 | 4,26 | | |
| | | | | | 1 | 2,26 | | | |
| BOURGUIGNON PIERRE MARIE | Bg 03 | 549652003 | 2 | 17,57 | 17,57 | / | / | / | Ancien |
| | Bg 05 | 549652005 | 2 | 4,19 | 4,19 | / | / | / | |
| | Bg 06 | 549652006 | 2 | 9,19 | 9,19 | / | / | / | |
| | Bg 07 | 549652007 | 2 | 4,35 | 4,35 | / | / | / | |
| | Bg 09 | 549652009 | 2 | 7,34 | 7,34 | / | / | / | |
| | Bg 16 | 549652016 | 2 | 5,28 | 6,00 | / | / | / | |
| | | | 0 | 0,72 | | | | | |
| | Bg25 | 549652025 | 2 | 2,00 | 2,00 | / | / | / | |
| Bg 33 | 549652033 | 2 | 2,58 | 3,75 | / | / | / | | |
| | | 0 | 1,17 | | | | | | |
| DEGLIN JEAN MARIE | De01 | 5496522001 | 2 | 11,00 | 11,61 | 2 | 14,40 | 15,16 | Ancien |
| | | | 0 | 0,61 | | 0 | 0,76 | | |
| | De02 | 5496522002 | / | / | / | 2 | 7,98 | 7,98 | |
| GODART Francois | Go1 | 5496523001 | 2 | 1,43 | 1,43 | / | / | / | Ancien |
| | Go02 | 5496523002 | 1 | 4,34 | 5,62 | 1 | 17,86 | 20,00 | |
| | | | 0 | 1,28 | | 0 | 2,14 | | |
| | Go03 | 5496523003 | 2 | 27,84 | 28,92 | 2 | 17,83 | 17,83 | |
| | | | 0 | 1,08 | | 0 | 1,65 | 10,87 | |
| Go05 | 5496523005 | 0 | 1,65 | 10,46 | 1 | 9,22 | | | |
| HUSSON FRANCIS | Hu01 | 5496526001 | 2 | 9,12 | 9,12 | 2 | 9,12 | 9,12 | Ancien |
| JACQUE LAURENT | JA04 | 5496527001 | 1 | 30,12 | 30,12 | 1 | 30,70 | 30,70 | Ancien |
| | JA17 | 5496527017 | / | / | / | 0 | 46,17 | 46,17 | |
| JACQUE ETIENNE | JACE1 | 5465283001 | / | / | / | 2 | 17,29 | 17,29 | Nouveau |
| | JACE2 | 5465283002 | / | / | / | 0 | 0,89 | 12,64 | |
| | | | | | | 2 | 11,75 | | |
| JACE3 | 5465283003 | / | / | / | 2 | 2,76 | 2,76 | | |
| GAEC DE LA MARTINE | Jt02 | 5496528001 | 2 | 4,10 | 4,10 | 2 | 4,10 | 4,10 | Ancien |
| | Jt04 a | 5496528003 | 2 | 7,55 | 7,55 | 0 | / | / | |
| | Jt04 b | 5496528004 | 2 | 18,34 | 18,34 | 0 | 0,82 | 25,89 | |
| | | | | | | 2 | 25,07 | | |
| | Jt05 | 5496528005 | 2 | 3,92 | 3,92 | 2 | 3,92 | 3,92 | |
| | Jt06 | 5496528006 | 2 | 6,96 | 6,96 | 2 | 6,96 | 6,96 | |
| | Jt07 | 5496528007 | 2 | 7,06 | 7,06 | 2 | 7,06 | 7,06 | |
| | Jt08 | 5496528008 | 2 | 3,51 | 3,51 | 2 | 7,01 | 7,01 | |
| | Jt09 | 5496528009 | 2 | 8,41 | 8,41 | 2 | 7,61 | 7,61 | |
| | Jt12 | 5496528012 | 2 | 1,82 | 1,82 | 2 | 1,82 | 1,82 | |
| | Jt14 | 5496528014 | 2 | 2,85 | 2,85 | 2 | 2,85 | 2,85 | |
| | Jt16 | 5496528016 | / | / | / | 2 | 39,31 | 42,41 | |
| | | | | | | 0 | 3,10 | | |
| | Jt17 | 5496528017 | 2 | 2,86 | 2,86 | 2 | 6,08 | 6,08 | |
| Jt21 | 5496528021 | 2 | 3,51 | / | 2 | 3,31 | 3,51 | | |
| | | 0 | / | | 0 | 0,20 | | | |
| Jt22 | 5496528022 | 0 | 0,46 | 1,72 | 0 | 2,36 | 2,36 | | |
| | | 2 | 1,26 | | | | | | |
| K03 | 5496513003 | 2 | 12,94 | 17,00 | / | / | / | | |
| | | 0 | 4,06 | | / | / | | | |
| | K04 | 5496513004 | 2 | 7,36 | 7,36 | 2 | 7,36 | 7,36 | |
| | K05 | 5496513005 | 2 | 3,72 | 3,72 | 2 | 3,72 | 3,72 | |
| | K06 | 5496513006 | 2 | 1,87 | 1,87 | 2 | 1,87 | 1,87 | |
| | K07 | 5496513007 | 2 | 1,88 | 1,88 | / | / | / | |
| | K08 | 5496513008 | 2 | 14,06 | 16,33 | 2 | 14,06 | 16,33 | |
| | | | 0 | 2,27 | | 0 | 2,27 | | |
| K09 a | 5496513009 | 2 | 12,10 | 12,10 | / | / | / | | |
| K09b | 5496513010 | 2 | 19,28 | 19,28 | / | / | / | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| EARL DE LA COTE DES VIGNES | K10 | 5496513011 | 2 | 1,30 | 1,30 | 2 | 1,30 | 1,30 | Ancien |
| | K12 | 5496513012 | 2 | 0,69 | 0,69 | 2 | 0,69 | 0,69 | |
| | K13 | 5496513013 | 2 | 1,00 | 1,00 | 2 | 1,00 | 1,00 | |
| | K14 | 5496513014 | 2 | 1,40 | 1,40 | 2 | 1,40 | 1,40 | |
| | K15 | 5496513015 | 2 | 3,81 | 3,81 | 2 | 3,81 | 3,81 | |
| | K16 | 5496513016 | 2 | 3,98 | 3,98 | 2 | 3,98 | 3,98 | |
| | K17 | 5496513017 | 2 | 3,16 | 3,16 | 2 | 3,16 | 3,16 | |
| | K18 | 5496513018 | 2 | 8,92 | 8,92 | / | / | / | |
| | K19 | 5496513019 | 2 | 1,05 | 1,05 | 2 | 1,05 | 1,05 | |
| | K20 | 5496513020 | 2 | 1,88 | 1,88 | 2 | 1,88 | 1,88 | |
| | K21 | 5496513021 | 2 | 1,79 | 1,79 | 2 | 1,79 | 1,79 | |
| | K22 | 5496513022 | 2 | 4,05 | 4,05 | 2 | 4,05 | 4,05 | |
| | K23 | 5496513023 | 2 | 7,03 | 7,03 | 2 | 7,03 | 7,03 | |
| | K24 | 5496513024 | 2 | 12,37 | 12,37 | 2 | 12,37 | 12,37 | |
| | K26 | 5496513026 | 2 | 8,38 | 8,38 | 2 | 8,38 | 8,38 | |
| | K27 | 5496513027 | 2 | 2,84 | 3,84 | 2 | 2,84 | 3,84 | |
| | | | 0 | 1,00 | | 0 | 1,00 | | |
| | K28 | 5496513028 | 2 | 1,93 | 1,93 | 2 | 1,93 | 1,93 | |
| | K29 | 5496513029 | 2 | 4,56 | 4,56 | 2 | 4,56 | 4,56 | |
| | K30 | 5496513030 | 2 | 1,35 | 1,35 | 2 | 1,35 | 1,35 | |
| | K41 | 5496513041 | 2 | 3,66 | 3,66 | 2 | 3,66 | 3,66 | |
| | K113 | 5496513113 | / | / | / | 2 | 0,80 | 0,80 | |
| | K129 | 5496513129 | / | / | / | 2 | 1,78 | 1,78 | |
| | K42 | 5496513042 | / | / | / | 2 | 2,18 | 2,18 | |
| | K43 | 5496513043 | / | / | / | 2 | 2,20 | 2,20 | |
| | K44 | 5496513044 | / | / | / | 2 | 4,17 | 4,17 | |
| | K45 | 5496513045 | / | / | / | 1 | 4,90 | 4,90 | |
| | K46 | 5496513046 | / | / | / | 2 | 4,31 | 4,31 | |
| K47 | 5496513047 | / | / | / | 0 | 1,86 | 1,86 | | |
| K48 | 5496513048 | / | / | / | 2 | 5,38 | 5,38 | | |
| KLEIN GUILLAUME | KG09a | 5497902009 | / | / | / | 2 | 9,16 | 11,16 | |
| | KG09a | | / | / | / | 0 | 2,00 | | |
| | KG09b | 5497902010 | / | / | / | 2 | 16,11 | 17,91 | |
| | KG09b | | / | / | / | 0 | 1,80 | | |
| | KG18 | 5497902018 | / | / | / | 2 | 8,75 | 10,10 | |
| | KG18 | | / | / | / | 0 | 1,35 | | |
| | KG21 | 5497902021 | / | / | / | 2 | 1,80 | 1,80 | |
| KG25 | 5497902025 | / | / | / | 2 | 4,59 | 4,59 | | |
| SCEA DES CONVERS | La01 | 5496515001 | 0 | 0,15 | 53,00 | 0 | 2,38 | 67,07 | |
| | | | 2 | 52,85 | | 2 | 64,69 | | |
| | La02 | 5496515002 | 2 | 8,50 | 8,50 | 0 | 5,48 | 20,49 | |
| | | | | | | 2 | 15,01 | | |
| | La03 | 5496515003 | 2 | 5,36 | 5,36 | / | / | / | |
| | La04 | 5496515004 | 2 | 2,21 | 2,21 | / | / | / | |
| | La05 | 5496515005 | 2 | 4,62 | 4,62 | / | / | / | |
| | La06 | 5496515006 | 2 | 9,02 | 9,02 | 2 | 7,51 | 9,23 | |
| | | | | | | 0 | 1,72 | | |
| La07 | 5496515007 | 2 | 20,02 | 20,02 | 0 | 4,57 | 26,96 | | |
| | | | | | 2 | 22,39 | | | |
| La16 | 5496515016 | 2 | 2,29 | 2,29 | / | / | / | | |
| La08 | 5496515106 | / | / | / | 2 | 8,83 | 10,05 | | |
| | | | | | 0 | 1,22 | | | |
| MEFFE MICHEL | M01 a | 5496516014 | 1 | 32,19 | 32,19 | 0 | 23,00 | 23,00 | Ancien |
| | M01 b | 5496516002 | 1 | 10,51 | 10,51 | 1 | 44,80 | 44,80 | |
| | M01 c | 5496516003 | 1 | 4,30 | 4,30 | 1 | 4,30 | 4,30 | |
| | M04 | 5496516004 | 2 | 2,72 | 2,72 | 2 | 3,40 | 3,40 | |
| | M06 | 5496516006 | 2 | 4,78 | 4,78 | / | / | / | |
| | M07 | 5496516007 | 2 | 2,51 | 2,51 | 2 | 9,30 | 9,30 | |
| | M08 | 5496516008 | 2 | 0,48 | 1,19 | / | / | / | |
| | | | 0 | 0,71 | | / | / | / | |
| M13 | 5496516013 | 2 | 8,91 | 8,91 | / | / | / | | |
| EARL DU PLAISIR | Mjm03a | 5496517001 | 2 | 0,79 | 0,79 | 2 | 1,99 | 1,99 | Ancien |
| | Mjm03b | 5496517002 | 2 | 1,13 | 1,13 | / | / | / | |
| | Mjm04 | 5496517003 | 2 | 5,42 | 5,42 | 2 | 5,42 | 5,42 | |
| | Mjm05 | 5496517004 | 2 | 4,97 | 4,97 | 2 | 4,97 | 4,97 | |
| | Mjm06a | 5496517005 | 1 | 5,86 | 5,86 | 1 | 2,93 | 2,93 | |
| | Mjm06b | 5496517006 | 1 | 0,25 | 0,25 | 1 | 3,18 | 3,18 | |
| | Mjm07 | 5496517007 | 1 | 7,27 | 7,27 | 1 | 7,27 | 7,27 | |
| | Mjm08 | 5496517008 | 1 | 8,90 | 8,90 | 1 | 8,90 | 8,90 | |
| | Mjm09 | 5496517009 | 1 | 3,37 | 3,37 | 1 | 3,37 | 3,37 | |
| | Mjm12 | 5496517012 | 1 | 3,26 | 3,26 | 1 | 2,07 | 2,07 | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | Mjm14 | 5496517014 | 2 | 1,67 | 1,67 | 0 | 1,67 | 1,67 | |
| | Mjm16 | 5496517016 | 1 | 1,14 | 1,56 | 0 | 1,56 | 1,56 | |
| | | | 0 | 0,42 | | | | | |
| | Mjm20 | 5496517020 | 2 | 4,18 | 4,18 | 2 | 4,18 | 4,18 | |
| | Mjm104 | 5496517104 | / | / | / | 0 | 1,87 | 1,87 | |
| MULDER Michel | Mu 21 | 5496514021 | 2 | 1,71 | 1,71 | / | / | / | Ancien |
| | Mu 25 | 5496514025 | 2 | 4,62 | 4,62 | / | / | / | |
| EARL LES GAILLOTS | P01 | 5496518001 | 1 | 20,04 | 20,04 | 0 | 20,04 | 20,04 | Ancien |
| | P02 | 5496518002 | 2 | 21,78 | 27,49 | 2 | 21,78 | 27,49 | |
| | | | 0 | 5,71 | | 0 | 5,71 | | |
| | P03 | 5496518003 | 2 | 11,87 | 11,87 | / | / | / | |
| | P05 | 5496518005 | / | / | / | 0 | 15,95 | 15,95 | |
| | P06 | 5496518006 | 2 | 8,18 | 8,18 | 2 | 8,14 | 8,14 | |
| | P13 | 5496518013 | 2 | 4,01 | 4,01 | / | / | / | |
| | P14 | 5496518014 | 2 | 2,46 | 2,46 | / | / | / | |
| | P15 | 5496518015 | 2 | 7,03 | 7,03 | / | / | / | |
| P21 | 5496518021 | 1 | 5,46 | 5,46 | 0 | 5,73 | 5,73 | | |
| P23 | 5496518023 | 2 | 2,23 | 2,23 | 2 | 1,98 | 1,98 | | |
| PERRIN REGIS | PERR1 | 5454872001 | / | / | / | 0 | 23,50 | 23,50 | Nouveau |
| | PERR2 | 5454872002 | / | / | / | 1 | 1,99 | 1,99 | |
| | PERR5 | 5454872005 | / | / | / | 1 | 3,71 | 3,71 | |
| | PERR9 | 5454872009 | / | / | / | 2 | 3,41 | 3,41 | |
| | PERR11 | 5454872011 | / | / | / | 2 | 3,86 | 3,86 | |
| | PERR12 | 5454872012 | / | / | / | 2 | 1,99 | 1,99 | |
| | PERR17 | 5454872017 | / | / | / | 2 | 2,41 | 2,41 | |
| | PERR19 | 5454872019 | / | / | / | 1 | 1,07 | 1,49 | |
| | | | | | | 0 | 0,42 | | |
| | PERR24 | 5454872024 | / | / | / | 0 | 5,01 | 5,01 | |
| | PERR25 | 5454872025 | / | / | / | 0 | 5,30 | 5,30 | |
| | PERR36 | 5454872036 | / | / | / | 0 | 2,63 | 2,63 | |
| | PERR37 | 5454872037 | / | / | / | 0 | 1,27 | 1,27 | |
| | PERR39 | 5454872039 | / | / | / | 0 | 4,69 | 4,69 | |
| | PERR40 | 5454872040 | / | / | / | 0 | 1,72 | 1,72 | |
| | PERR41 | 5454872041 | / | / | / | 0 | 1,89 | 1,89 | |
| | PERR42 | 5454872042 | / | / | / | 0 | 1,71 | 1,71 | |
| PERR47 | 5454872047 | / | / | / | 0 | 1,26 | 1,26 | | |
| PERR48 | 5454872048 | / | / | / | 0 | 4,50 | 4,50 | | |
| EARL DU COULMY | PH01 | 5496519001 | 2 | 3,24 | 3,24 | 2 | 3,24 | 3,24 | Ancien |
| | PH02 | 5496519002 | 2 | 4,14 | 4,14 | 2 | 6,94 | 6,94 | |
| | PH03 | 5496519003 | 2 | 1,83 | 3,17 | 2 | 1,83 | 3,17 | |
| | | | 0 | 1,34 | | 0 | 1,34 | | |
| | PH04a | 5496519004 | 2 | 14,08 | 14,08 | 2 | 14,08 | 14,68 | |
| | | | | | | 0 | 0,60 | | |
| | PH04b | 5496519005 | 2 | 7,90 | 7,90 | 2 | 7,90 | 7,90 | |
| | PH05 | 5496519006 | 2 | 9,28 | 9,28 | 2 | 9,28 | 9,28 | |
| | PH06 | 5496519106 | / | / | / | 2 | 6,37 | 6,37 | |
| | PH07 | 5496519007 | 2 | 11,53 | 11,53 | 2 | 11,53 | 11,53 | |
| | PH08 | 5496519008 | 2 | 5,95 | 5,95 | 2 | 5,95 | 5,95 | |
| | PH09 | 5496519009 | / | / | / | 0 | 9,03 | 9,03 | |
| | PH14 | 5496519014 | / | / | / | 0 | 15,79 | 15,79 | |
| | PH15 | 5496519015 | 1 | 7,22 | 9,09 | 1 | 4,15 | 9,09 | |
| | | | 0 | 1,87 | | 0 | 4,94 | | |
| | PH17 | 5496519017 | 0 | / | / | 0 | 2,00 | 6,21 | |
| | | | 1 | / | | 1 | 4,21 | | |
| | PH18 | 5496519018 | 1 | 13,45 | / | 1 | 10,50 | 13,45 | |
| | | | 0 | / | | 0 | 2,95 | | |
| | PH19 | 5496519019 | 1 | 2,71 | 4,66 | 0 | 4,66 | 4,66 | |
| 0 | | | 1,95 | | | | | | |
| PH20 | 5496519020 | 1 | 5,13 | 5,13 | 1 | 5,13 | 5,13 | | |
| PH22 | 5496519022 | 1 | 56,59 | 60,95 | 1 | 56,01 | 60,95 | | |
| | | 0 | 4,36 | | 0 | 4,94 | | | |
| PH23 | 5496519023 | 0 | 0,95 | 7,86 | 0 | 0,95 | 7,86 | | |
| | | 1 | 6,91 | | 1 | 6,91 | | | |
| PH33 | 5496519033 | 2 | 1,65 | 1,65 | / | / | / | | |
| Ra02 | 5496529002 | 2 | 1,41 | 1,86 | 0 | 0,45 | 1,86 | | |
| | | 0 | 0,45 | | 1 | 1,41 | | | |
| Ra03 | 5496529003 | 0 | 0,55 | 24,02 | 0 | 0,55 | 24,02 | | |
| | | 1 | 23,47 | | 1 | 23,47 | | | |
| Ra04 | 5496529004 | 2 | 4,97 | 4,97 | 2 | 3,27 | 4,97 | | |
| | | | | | 0 | 1,70 | | | |
| Ra06 | 5496529006 | 2 | 6,26 | 6,26 | 2 | 6,26 | 6,26 | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|------------|------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| RACHON Philippe | Ra09 | 5496529009 | 2 | 6,39 | 6,39 | 0 | 0,57 | 6,39 | Ancien |
| | | | | | | 2 | 5,82 | | |
| | Ra10 | 5496529010 | 2 | 3,28 | 3,28 | 2 | 4,16 | 4,16 | |
| | Ra15 | 5496529015 | 1 | 9,67 | 9,67 | 1 | 9,58 | 9,58 | |
| | Ra17 | 5496529017 | 1 | 8,92 | 8,92 | 1 | 8,92 | 8,92 | |
| | Ra26 | 5496529026 | 2 | 4,16 | 4,16 | 2 | 4,16 | 4,16 | |
| | Ra35 | 5496529035 | 2 | 19,21 | 19,21 | 2 | 19,21 | 19,21 | |
| Ra40 | 5496529040 | 2 | 3,25 | 3,25 | 2 | 3,25 | 3,25 | | |
| REYTER VIVIANE | Re01 | 5496525001 | 2 | 10,20 | 10,20 | 2 | 10,20 | 10,20 | Ancien |
| | Re02 | 5496525002 | 2 | 9,40 | 9,40 | 2 | 9,40 | 9,40 | |
| | Re03 | 5496525003 | 2 | 1,13 | 1,13 | 2 | 2,60 | 2,60 | |
| | Re06 | 5496525006 | / | / | / | 0 | 8,90 | 8,90 | |
| | Re113 | 5496525113 | / | / | / | 1 | 3,02 | 3,02 | |
| | Re12 | 5496525012 | 0 | 0,67 | 9,53 | 0 | 0,67 | 9,53 | |
| | | | 2 | 8,86 | | 2 | 8,86 | | |
| | Re13 | 5496525013 | 2 | 8,44 | 8,83 | 2 | 8,44 | 8,44 | |
| | | | 0 | 0,39 | | 0 | 0,39 | 0,39 | |
| | Re15 | 5496525015 | 2 | 4,34 | 4,34 | 2 | 4,34 | 4,34 | |
| | Re20 | 5496525020 | 1 | 10,09 | 10,09 | 1 | 18,90 | 18,90 | |
| | Re21 | 5496525021 | 2 | 1,75 | 1,75 | 2 | 1,75 | 1,75 | |
| | Re22 | 5496525022 | 0 | 2,60 | 13,42 | 0 | 13,42 | 13,42 | |
| | | | 1 | 10,82 | | | | | |
| | Re24 | 5496525024 | 1 | 7,29 | 7,29 | 0 | 7,29 | 7,29 | |
| | Re25 | 5496525025 | 1 | 0,73 | 0,73 | 0 | 0,73 | 0,73 | |
| | Re27 | 5496525027 | 1 | 2,26 | 2,26 | 0 | 2,26 | 2,26 | |
| | Re28 | 5496525028 | 1 | 1,76 | 1,76 | 0 | 1,76 | 1,76 | |
| | Re29 | 5496525029 | 1 | 1,20 | 1,20 | 0 | 1,20 | 1,20 | |
| | Re30 | 5496525030 | 1 | 4,13 | 4,13 | 0 | 4,13 | 4,13 | |
| Re40a | 5496525040 | 1 | 4,63 | 4,63 | 1 | 4,63 | 4,63 | | |
| Re40b | 5496525041 | 2 | 8,00 | 8,00 | / | / | / | | |
| Re43 | 5496525043 | 2 | 11,12 | 11,12 | 2 | 11,12 | 11,12 | | |
| ROBERT RICHARD | ROBR 1 | 5455842001 | / | / | / | 2 | 3,05 | 3,05 | Nouveau |
| | ROBR 2 | 5455842002 | / | / | / | 0 | 6,78 | 6,78 | |
| | ROBR 3 | 5455842003 | / | / | / | 2 | 38,42 | 38,42 | |
| | ROBR 4 | 5455842004 | / | / | / | 0 | 0,50 | 10,78 | |
| | | | | | | 2 | 10,28 | | |
| | ROBR 5 | 5455842005 | / | / | / | 2 | 11,43 | 11,43 | |
| | ROBR 6 | 5455842006 | / | / | / | 2 | 3,80 | 3,80 | |
| | ROBR 8 | 5455842008 | / | / | / | 0 | 0,75 | 7,94 | |
| | | | | | | 2 | 7,19 | | |
| | ROBR 17 | 5455842017 | / | / | / | 2 | 5,02 | 5,02 | |
| | ROBR 18 | 5455842018 | / | / | / | 2 | 3,08 | 3,08 | |
| ROBR 19 | 5455842019 | / | / | / | 2 | 6,17 | 6,17 | | |
| ROBR 20 | 5455842020 | / | / | / | 2 | 4,23 | 4,23 | | |
| EARL DU FOSSIEUX | Rt01 | 5496524001 | 2 | 2,84 | 2,84 | 2 | 5,41 | 5,41 | Ancien |
| | Rt02 | 5496524002 | 2 | 20,00 | 21,37 | 2 | 20,00 | 21,37 | |
| | | | 0 | 1,37 | | 0 | 1,37 | | |
| | Rt04 a | 5496524003 | 0 | 1,10 | 22,50 | / | / | / | |
| | | | 2 | 21,40 | | / | / | | |
| | Rt04 b | 5496524004 | 0 | 3,50 | 33,50 | / | / | / | |
| | | | 2 | 30,00 | | / | / | | |
| Rt05 | 5496524005 | 2 | 5,56 | 5,56 | 2 | 5,56 | 5,56 | | |
| Rt06 | 5496524006 | 2 | 10,60 | 10,85 | 2 | 9,29 | 10,85 | | |
| | | 0 | 0,25 | | 0 | 1,56 | | | |
| EARL DU HAUT DES FORGES | ROEL 11 | 5435231011 | / | / | / | 0 | 2,64 | 13,85 | |
| | | | | | | 2 | 11,21 | | |
| | ROEL 17 | 5435231017 | / | / | / | 2 | 16,97 | 16,97 | |
| | ROEL 21 | 5435231021 | / | / | / | 2 | 3,81 | 3,81 | |
| ROEL 22 | 5435231022 | / | / | / | 2 | 0,53 | 0,53 | | |

Annexe n° 1 : Tableau récapitulatif de comparaison entre les parcelles inscrites dans l'arrêté initial de 2009 et celles proposées dans le dossier de demande d'autorisation

Annexe 2



Syndicat Intercommunal d'Assainissement
de l'Agglomération de Longwy

Direction Départementale du Territoire
M. JANEL, Jean Luc
45 rue Ste Catherine
54000 NANCY

Dossier suivi par Ms. CHAPLIER et LAMINE

Fait le 16/6/2016, A Réhon
Réf. : 282/JM/CT/CL

Objet : Demande de stockage temporaire en bout de champs des boues stabilisées du SIAAL
Report de l'échéance du renouvellement de l'autorisation d'épandage

Monsieur le Directeur,

Par la présente, je me vois contraint de vous solliciter pour demander l'autorisation de stocker en bout de champs une partie de la production annuelle des boues issues du traitement des eaux usées du SIAAL.

J'ai bien pris note que le stockage en bout de champs ne serait plus toléré par vos services, néanmoins, la situation pluvieuse exceptionnelle que nous rencontrons sur l'ensemble du territoire, obligera les agriculteurs de retarder leur moisson.

Le SIAAL a déjà envoyé en compostage 650 T de boues brutes afin de stocker sa production annuelle sur l'aire du Pas Bayard, a utilisé rationnellement les aires à disposition (du Pas Bayard et de la station d'épuration) ; le mode de stockage a été revu pour diminuer la perte de surface avec les ballots de paille, et utiliser toute la hauteur possible de stockage des bastingas. En continuant à rationaliser le stockage, il reste 2 semaines maximum de stockage possible.

Les années antérieures, les épandages des boues commençaient début juillet, les agriculteurs réalisant de bonne heure leur récolte.

Or, les intempéries rencontrées jusqu'à présent ne permettront une récolte que fin juillet.

Etant donné cette situation naturelle subie, je vous demande de bien vouloir accepter que 600 T de boues brutes stabilisées soient stockées en bout de champs, sur la parcelle LA01, SCEA des Convers (cf. extrait de plan joint).

Afin de résoudre cette problématique de déshydratation des boues et de leur stockage, le SIAAL a réalisé un programme de travaux permettant prochainement le recrutement d'un maître d'œuvre et lancer les travaux début 2017. Je vous joins en copie de ce courrier le programme cité.

D'autre part, l'Arrêté Préfectoral relatif à l'épandage des boues du SIAAL du 29/01/2009 a une durée de validité restreinte de 10 ans, ce qui est une exception dans le département.

Dans votre courrier reçu le 30 mai 2016, vous nous précisez les conditions et obligations de renouvellement du plan d'épandage de la station de traitement des eaux usées de Longwy. J'ai bien noté que pour respecter le délai de renouvellement de l'arrêté la date de transmission du dossier de demande doit se faire en janvier 2017, soit dans 6 mois.

Dans le cadre de la loi NOTRe et des transferts de compétences qui en découlent, la communauté de communes a délibéré pour une prise de compétence assainissement avant la fin d'année 2016. La situation administrative du Syndicat va se trouver modifiée et le périmètre agrandi de 4 nouvelles communes, soit 21 communes contre 13 communes il y a un an.

Certaines d'entre elles ont leur propre unité de traitement et plan d'épandage. La possibilité de by-passer jusqu'à 3 stations et de raccorder les effluents directement à celle du SIAAL sera étudiée.

Cet apport d'effluents supplémentaires entrainera par conséquence une augmentation de la production de boues produites par la STEU du SIAAL et l'intégration de nouvelles parcelles agricoles dans le plan d'épandage du SIAAL.

Au vu de cette conjoncture particulière, il me semble prématuré de lancer cette étude de renouvellement du plan d'épandage et vous demande à titre exceptionnel une prolongation de deux ans de la durée de l'Arrêté Préfectoral d'épandage afin d'avoir toutes les données administratives, techniques, réglementaires en notre possession pour mener à bien cette étude.

Je tiens à rappeler que dans tout le département, le SIAAL est le seul à avoir une durée d'arrêté définie.

Vous remerciant de l'intérêt que vous porterez à cette situation délicate et particulière et dans l'attente de votre réponse favorable, je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur, mes sincères salutations.

Le Président du S.I.A.A.L.
J. MARTEAU



Copies à la MRAD, Sede et Veolia Eau

Annexe 3



Reçu le 24 AOÛT 2016

PRÉFET DE MEURTHE-ET-MOSELLE

Direction Départementale des Territoires

Service Environnement-Eau-
Biodiversité

Unité Prélèvements - Rejets

**Syndicat Intercommunal d'Assainissement de
l'Agglomération de Longwy**
HICI 2 rue de Lexy
CS 11432 REHON
54 414 Longwy Cedex

Dossier suivi par :

Gérard LAMINE
Tél. : 03 82 46 50 17
Mél : gerard.lamine@meurthe-et-
moselle.gouv.fr

Réf : votre courrier du 16/16/2016

Objet : Demande de prolongation de l'arrêté pour l'épandage des boues de la station
d'épuration du SIAAL

PJ :

NANCY, le 16 août 2016

Copie :

Monsieur le Président,

Pour faire suite à votre courrier visé en référence, et concernant plus particulièrement votre demande de prolongation du délai de validité de l'arrêté encadrant l'épandage des boues de la station d'épuration du SIAAL, je tiens à vous apporter les précisions suivantes :

D'une part, j'ai bien noté que le délai de deux ans imposé par la réglementation vous semble trop contraignant pour déposer dans les délais (avant janvier 2017) le dossier nécessaire pour une demande de renouvellement, compte tenu des modifications envisagées (intégration à la CCAL, ajout de nouvelles communes).

D'autre part, vous vous étonnez qu'un délai de validité de 10 ans ait été indiqué dans cette autorisation. Aussi, eu égard à son impact fort sur l'environnement, et dans le contexte de l'époque, il est apparu judicieux de fixer un tel délai. Cela permet également de réaliser un bilan des pratiques afin de s'assurer que ces dernières n'ont pas causé de dommages particuliers.

Pour autant, les campagnes d'épandages des années 2016, 2017 et 2018 ne sont pas compromises puisqu'elles seront toujours encadrées par l'arrêté en vigueur du 28 janvier 2009.

D'autre part, dans l'éventualité d'une demande de prolongation, il vous appartient de déposer un dossier qui devra comprendre, outre le dossier initial, les modifications apportées et les nouvelles incidences induites. Cette demande fera l'objet d'une nouvelle enquête administrative et d'une nouvelle consultation du Conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques (CODERST). En outre, cette prolongation ne pourrait être accordée que pour une durée limitée.

Aussi, pour toutes ces raisons, il m'apparaît plus judicieux de travailler dès à présent sur le nouveau plan d'épandage intégrant les nouvelles modifications et les nouveaux enjeux. Le dossier correspondant pourrait ainsi être déposé courant 2017, voire au maximum début 2018, pour une fin d'instruction prévisible fin 2018.

Espérant avoir répondu à vos interrogations, je vous prie de croire, Monsieur le Président, à l'expression de mes salutations distinguées.

Le Chef de Service Adjoint


Emmanuelle PORTEMER

Annexe 4



PRÉFET DE MEURTHE-ET-MOSELLE

Nancy, le 18 février 2019

Direction départementale
des Territoires

Service Eau Environnement et
Biodiversité

Police des Prélèvements/Rejets et
gouvernance de l'Eau

La directrice départementale

à

Monsieur le Président

Communauté d'Agglomération de Longwy

Hôtel des Institutions de Coopération

Intercommunale

2, rue de Lexy

CS 11 432 REHON

54414 LONGWY Cedex

Référence :

Affaire suivie par : Gérard LAMINE

Ligne directe : 03 82 46 50 17 – du service : 03 83 91 41 06

gerard.lamine@meurthe-et-moselle.gouv.fr

Objet : **Épandage des Boues de la STEP de LONGWY**

Prévisionnel printemps 2019

P.J. :

Copie à :

Liste ci-jointe

Monsieur le Président,

SEDE m'a transmis par mail en date du 18 février 2019, le programme prévisionnel des épandages de boues de votre station d'épuration pour le printemps 2019.

Ces documents répondent à la demande réglementaire des articles R211-25 à 47 du code de l'environnement et de l'arrêté du 8 janvier 1998.

Programme Prévisionnel pour le printemps 2019 :

Les épandages des boues de la station d'épuration de Longwy sont encadrés par l'arrêté préfectoral en date du 28 janvier 2019. Ayant une période de validité de 10 ans, celui-ci est arrivé aujourd'hui à échéance. Or, un nouveau dossier déposé le 5 juin 2018 pour son renouvellement et est en cours d'instruction par mes services.

Ainsi, conformément à l'article R214-22, qui précise que « *S'il ne peut être statué sur la demande avant la date d'expiration de l'autorisation ou la date fixée pour le réexamen de certaines de ses dispositions, les prescriptions applicables antérieurement à cette date continuent à s'appliquer jusqu'à ce que le préfet ait pris sa décision,...* », les parcelles Jt 06 et Jt 17 **ne pourront être épandues que sur les surfaces définies par l'arrêté de 2009 à savoir sur les surfaces respectives de 2,86 et 14,35 ha et non 6,08 et 15,01 ha correspondant aux surfaces définies dans le futur plan.**

En conséquence, les parcelles listées dans le tableau ci-dessous, peuvent être épandues lors de la campagne du printemps 2019, sous réserve de la conformité des analyses réglementaires qui doivent nous parvenir avant le début des épandages.

| Agriculteur | Parcelle | Commune épandue | Surface en(ha) | | Dose (T/ha) | Quantité prévue(T) |
|-------------------|----------|--------------------|----------------|--------|-------------|--------------------|
| | | | épanuable | prévue | | |
| GAEC de Lamartine | Jt-06 | BEUVEILLE | 6,96 | 6,96 | 15,00 | 104,40 |
| | Jt-17 | BEUVEILLE | 2,86 | 2,86 | 15,00 | 42,90 |
| SCEA des Convers | La-02 | MONTIGNY-SUR-CHIER | 14,35 | 14,35 | 15,00 | 215,25 |
| | | TOTAL | | 24,17 | | 362,55 |

Je vous rappelle que :

- Les parcelles prévues au programme prévisionnel du printemps 2018 pourront être épandues sous réserve du respect des prescriptions de l'**Arrêté ministériel du 8 janvier 1998** applicables aux épandages de boues sur les sols agricoles pris en application du décret n° 97-1133 du 8 décembre 1997 relatif à l'épandage des boues issues du traitement des eaux usées,
- Dans le cas d'un épandage partiel, il sera nécessaire de cartographier la zone épandue lors de la réalisation du dossier concernant le bilan des épandages,
- Les délais d'épandage et d'enfouissement devront être réduits au maximum afin de limiter les nuisances.
- L'information préalable des communes réceptrices avant épandage est fortement recommandée.

Restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire,

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Président, l'expression de ma considération distinguée.

Le Chef du Service
Environnement - Eau - Biodiversité

Fabrice ARKI

Destinataires en copie

Marc ALLAIN (chambre d'agriculture)

SEDE Agence de TAISSY – 2 rue René Laennec – 51 500 TAISSY