



PRÉFET DE LA MOSELLE

Préfecture

Direction de la coordination
Et de l'appui territorial

ARRÊTÉ

n° 2017-DCAT-BEPE - 146

du 20 JUIL. 2017

**complémentaire à l'arrêté préfectoral
d'autorisation n°2011-DLP/BUPE-404 du 4 novembre 2011
et autorisant la société SUEZ Organique à épandre les digestats,
les composts non normalisés et les eaux de lagunes
du Centre de Valorisation Organique de Créhange**

**LE PREFET DE LA MOSELLE
OFFICIER DANS L'ORDRE NATIONAL DE LA LEGION D'HONNEUR
OFFICIER DANS L'ORDRE NATIONAL DU MERITE**

VU le Code de l'Environnement et notamment son livre V ;

VU l'arrêté ministériel du 22 avril 2008 fixant les règles techniques auxquelles doivent satisfaire les installations de compostage soumises à autorisation en application du titre 1er du livre V du Code de l'Environnement ;

VU l'arrêté du 10 novembre 2009 fixant les règles techniques auxquelles doivent satisfaire les installations de méthanisation soumises à autorisation en application du titre 1er du livre V du Code de l'Environnement ;

VU la section IV « épandages » de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 relatif aux prélèvements et à la consommation d'eau, ainsi qu'aux émissions de toute nature des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement soumises à autorisation ;

VU l'arrêté ministériel du 19 décembre 2011 relatif au programme d'actions national à mettre en œuvre dans les zones vulnérables afin de réduire la pollution des eaux par les nitrates d'origine agricole ;

VU l'arrêté SGAR n°2016/1328 du 3 octobre 2016 portant délimitation des zones vulnérables aux pollutions par les nitrates d'origine agricole dans le bassin Rhin-Meuse ;

VU l'arrêté préfectoral modifié n° 2011-DLP/BUPE-404 du 4 novembre 2011 autorisant la société TERRALYS à exploiter une plate-forme de compostage et une unité de méthanisation sur le territoire de la commune de CRÉHANGE ;

VU le décret n°2004-374 du 29 avril 2004 modifié relatif aux pouvoirs des préfets, à l'organisation des services de l'Etat dans les régions et les départements ;

VU l'arrêté DCL n°2017-A-3 en date du 01 février 2017 portant délégation de signature en faveur de M. Alain CARTON, secrétaire général de la préfecture de la Moselle ;

VU l'arrêté DCL n° 2017-A-38 du 30 juin 2017 désignant Monsieur Thierry BONNET, Sous-Préfet de l'arrondissement de Thionville pour assurer la suppléance du Secrétaire Général de la Préfecture de la Moselle du lundi 3 juillet au vendredi 28 juillet 2017 inclus ;

VU la demande du 9 novembre 2015, complétée le 9 mai puis le 22 septembre 2016, déposée par la société SUEZ ORGANIQUE en vue d'obtenir l'autorisation d'épandre les digestats, les composts non normalisés et les eaux de lagunes issus de son installation de compostage et de méthanisation dénommée Centre de Valorisation Organique à CRÉHANGE ;

VU l'information relative au changement de dénomination sociale transmise par l'exploitant par courrier le 9 septembre 2016 ;

VU les compléments apportés par le pétitionnaire le 19 juin 2017 ;

VU la décision du 20 octobre 2016 du Tribunal Administratif de STRASBOURG portant désignation du commissaire-enquêteur ;

VU l'arrêté préfectoral n° 2016-DLP/BUPE-265 du 15 novembre 2016 ordonnant l'organisation d'une enquête publique pour une durée de 32 jours, du 12 décembre 2016 au 12 janvier 2017 inclus, sur le territoire de la commune de CRÉHANGE et sur les communes incluses dans le rayon d'affichage de 3 km et dans le plan d'épandage ;

VU l'accomplissement des formalités d'affichage de l'avis au public réalisé dans ces communes ;

VU les publications des 23 novembre, 25 novembre et 13 décembre 2016 de cet avis dans deux journaux locaux ;

VU le registre d'enquête et l'avis du commissaire-enquêteur ;

VU les avis émis par les conseils municipaux des communes ;

VU les avis exprimés par les différents services et organismes consultés ;

VU l'arrêté préfectoral n°2017-DCAT-BEPE-98 du 19 mai 2017 prorogeant le délai pour statuer sur la demande présentée par la société SUEZ Organique relative à la demande d'autorisation d'exploiter pour le recyclage agricole des matières à épandre issues du centre de valorisation organique de Créhange ;

VU le rapport et les propositions du 22 juin 2017 de l'Inspection des Installations Classées ;

VU l'avis du Conseil Départemental de l'Environnement et des Risques Sanitaires et Technologiques du 6 juillet 2017 ;

VU le courriel de l'exploitant du 18 juillet 2017, sans observation ;

Considérant que l'exploitation de la plate-forme de compostage et de l'unité de méthanisation du Centre de Valorisation Organique de CRÉHANGE génère des sous-produits pouvant représenter un intérêt pour les sols ou la nutrition des cultures ;

Considérant que les teneurs en éléments traces métalliques et en composés traces organiques sont inférieures aux valeurs limites fixées par l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé ;

Considérant que les parcelles sélectionnées dans le plan d'épandage répondent aux dispositions de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé ;

Considérant la nécessité de fixer des valeurs limites relatives aux teneurs en « inertes et impuretés » présents dans les composts non normalisés ;

Considérant les observations émises au cours de l'enquête publique ;

Considérant les moyens mis en œuvre par le demandeur pour répondre aux observations formulées lors des enquêtes publique et administrative, notamment les modifications apportées au plan d'épandage ;

Considérant que les risques de pollution de l'environnement et de nuisances vis à vis des riverains des parcelles concernées peuvent être prévenus par la mise en œuvre des prescriptions spécifiques visant notamment les dates et les conditions d'épandage ;

Considérant que les conditions d'aménagement et d'exploitation, telles qu'elles sont définies dans le présent arrêté, permettent de prévenir les dangers et les inconvénients de l'épandage pour les intérêts mentionnés à l'article L.511-1 du Code de l'Environnement, notamment pour la commodité du voisinage, pour la santé, pour la sécurité, la sécurité publique et la protection de la nature et de l'environnement ;

Sur proposition du Secrétaire Général de la Préfecture de la Moselle,

ARRÊTE

Article 1^{er} :

La société SUEZ Organique (siège social : 38 Avenue Jean Jaurès à 78400 GARGENVILLE) est autorisée à valoriser, par épandage sur des parcelles agricoles, les sous-produits non conformes à une norme rendue d'application obligatoire du Centre de Valorisation Organique de CRÉHANGE, constitués des digestats de l'unité de méthanisation, des composts non normalisés de la plate-forme de compostage et des eaux de lagunes du site.

Sans préjudice d'autres réglementations applicables par ailleurs, notamment en matière de protection des points d'alimentation en eau potable, elle doit respecter les prescriptions du présent arrêté préfectoral complémentaire qui vise à fixer les modalités relatives aux épandages et à leur suivi.

Article 2 :

Les prescriptions de la section IV « épandages » de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé sont applicables aux épandages visés par le présent arrêté.

L'exploitant s'assure en permanence que ses pratiques d'épandage sont compatibles avec les dispositions réglementaires prises en application du Programme d'Actions Nitrate. Il informe dans les plus brefs délais le Préfet des conséquences des évolutions réglementaires sur la cohérence de son Plan d'épandage.

Article 3 - Épandages autorisés

Seuls les sous-produits issus directement de l'unité de méthanisation, de la plate-forme de compostage, et des lagunes de collecte des eaux pluviales du site, sont autorisés à l'épandage. Aucun autre déchet ne peut être incorporé à ceux-ci en vue d'être épandu.

Les quantités annuelles de matières autorisées à l'épandage sont les suivantes :

⇒ pour les digestats liquides, 1 539 t de matière sèche, soit environ 17 000 m³ de produit brut ;

- ⇒ pour les composts non normalisés, 2 000 t de matière sèche, soit environ 1 055 t de produit brut ;
- ⇒ pour les eaux de lagune, 53 t de matière sèche, soit environ 10 000 m³ de produit brut.

Article 4 - Parcelles épandables

Sans préjudice des autres prescriptions du présent arrêté, les épandages ne sont autorisés que sur les parcelles définies dans le dossier de demande d'autorisation susvisé et listées en annexe. Ces parcelles sont consacrées aux cultures, aux prairies et aux pâturages. Les épandages sur cultures maraichères sont interdits.

Article 5 - Caractérisation des matières à épandre et des sols des parcelles retenues

Les matières à épandre et les sols des parcelles réceptrices respectent les limites définies à l'article 39 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, sans dérogation.

Ces prescriptions sont précisées et complétées comme suit :

- ⇒ Pour être épandables, les composts doivent respecter les critères sur les taux d'impuretés et d'inertes définis dans la norme NFU 44-095. Par ailleurs, la non-conformité à cette norme ne peut en aucun cas découler d'une boue ne respectant pas les critères d'admission définis dans cette même norme ;
- ⇒ Les matières à épandre sont susceptibles de contenir des agents pathogènes et ne peuvent bénéficier des dispositions liées à l'absence de pathogènes relatives aux distances et délais minimaux de réalisation des épandages définies à l'annexe VII-b de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé ;
- ⇒ Les matières à épandre ne contiennent pas d'éléments ou substances indésirables autres que ceux listés à l'annexe VII-a de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé ;
- ⇒ Les matières à épandre ne peuvent pas être épandues sur des sols dont le pH avant épandage est inférieur à 6.

- Analyses des matières à épandre :

Les digestats et les composts sont stockés par lot pour faciliter la traçabilité.

On entend par lot :

- pour les digestats, la production stockée dans une même cuve avant son épandage, même partiel. Le lot est constitué au maximum d'une cuve de stockage pleine.
- pour les composts, le compost dès que les analyses l'ont identifié comme non normalisable. Il n'y a pas de mélange de composts non normalisés.

Il n'y a pas de notion de lot pour les eaux de lagune.

L'exploitant effectue des analyses des matières à épandre sur les paramètres et aux fréquences détaillés dans le tableau ci-dessous :

Paramètres	Digestats	Compost non normalisé	Eaux de lagune
Valeur agronomique (*)	sur chaque lot	sur chaque lot	4 fois par an
Éléments traces métalliques (ETM) (**)	6 fois par an sur lots différents	4 fois par an sur lots différents	2 fois par an
Composés traces organiques (CTO) (**)	6 fois par an sur lots différents	4 fois par an sur lots différents	2 fois par an
Impuretés et inertes (***)	-	sur chaque lot	-

(*) : tels que listés à l'annexe VII-c de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé.

(**) : tels que listés à l'annexe VII-a de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé.

(***) : tels que définis dans la norme NFU 44-095.

L'exploitant procède à un examen comparatif des résultats obtenus par rapport aux analyses de référence.

▪ Analyses des sols :

Chaque année, et préalablement aux épandages, une analyse de la valeur agronomique des sols est réalisée par tranche de 60 ha à épandre, avec un minimum d'une analyse pour chaque agriculteur concerné par ces épandages.

Les méthodes d'échantillonnage et d'analyse des matières à épandre et des sols sont conformes aux dispositions de l'annexe VII de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé.

Article 6 - Doses d'apport et fréquence de retour

Les doses maximales d'apport sont limitées aux valeurs suivantes :

- ⇒ composts non normalisés : 7,4 t de MS/ha, soit environ 14 t / ha de produit brut ;
- ⇒ digestats liquides : 1,45 t de MS/ha, soit environ 16 m3/ha de produit brut, dans le cas général. Pour les épandages de fin d'été et automne sur céréale d'hiver, la dose maximale représente un apport ne dépassant pas 25 kg d'azote disponible par hectare, sauf justification préalable de l'exploitant auprès de l'Inspection des Installations Classées ;
- ⇒ eaux de lagune : 0,65 t de MS/ha, soit environ 120 m3/ha de produit brut, en l'absence de risque de ruissellement.

Fréquence de retour sur la même parcelle :

- ⇒ composts non normalisés : 3 ans
- ⇒ digestats liquides : 2 ans
- ⇒ eaux de lagune : 1 an

Ces fréquences s'entendent en moyenne sur six années glissantes.

Ces doses et fréquences d'apport sont relatives aux compositions moyennes présentées dans le dossier de demande d'autorisation susvisé. Toute évolution significative de ces compositions, susceptible de remettre en cause les doses et les fréquences d'apport, devra être signalée selon les dispositions de l'article 15 du présent arrêté.

Article 7 - Périodes d'épandage

En complément des prescriptions de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, et en particulier celles de son article 37, les épandages respectent les prescriptions suivantes :

Les périodes d'épandage à privilégier sont :

▪ pour les composts non normalisés

- ⇒ en été, automne, après moisson et avant culture d'automne ou de printemps ;

⇒ au printemps, avant labours de préparation des cultures de printemps.

▪ pour les digestats liquides et l'eau de lagune

- fin d'hiver, printemps, sur cultures d'hiver ou de printemps ;
- fin d'hiver, printemps, sur prairie et six semaines avant la mise en pâturage ;
- fin printemps, début d'été, après la première coupe sur prairie de fauche ;
- en été, début d'automne sur culture de colza, ou sur CIPAN ;
- en été, début d'automne, après la dernière coupe sur prairie ou après le départ des animaux ;
- en début d'automne, sur cultures d'hiver autres que colza, mais à doses réduites telles que définies à l'article 6 du présent arrêté.

Aptitude des parcelles à l'épandage : Pour les parcelles dont l'aptitude à l'épandage est codifiée en classe 1B dans le tableau annexé au présent arrêté, les épandages sont à privilégier entre juillet et mi-septembre.

Tout épandage prévu hors des périodes privilégiées définies ci-dessus devra être préalablement justifié à l'Inspection des Installations Classées, notamment vis à vis des critères définis au point I de l'article 37 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé.

Par ailleurs, les épandages de digestats liquides et d'eau de lagune sont interdits du 1^{er} novembre au 15 janvier sur cultures, et du 15 novembre au 15 janvier sur prairies.

Article 8 - Transport des matières à épandre

Les matières à épandre sont transportées par les agriculteurs, ou un prestataire, avec du matériel adapté et dans le respect des capacités des voiries utilisées.

Le producteur veille à ce que les transports ne soient pas sources d'envols de matière ou de salissures des routes.

Article 9 - Stockages temporaires en bout de champ

Seuls les composts non normalisés peuvent être stockés temporairement en bout de champ, sans travaux d'aménagement, dans les conditions définies au point II de l'article 40 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé. Ces stockages temporaires sont interdits en zones inondables.

L'exploitant est en mesure de fournir en permanence la liste et la localisation des dépôts temporaires en bouts de champ.

Article 10 - Conditions d'épandage

Les prescriptions relatives aux conditions d'épandage de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, et en particulier celles de son article 37, sont complétées, en ce qui concerne les digestats liquides, par les prescriptions suivantes :

- ⇒ l'épandage est réalisé au moyen d'un dispositif déposant le digestat au plus près du sol, afin de limiter les pertes d'azote par volatilisation et réduire les nuisances olfactives (dispositif d'injection directe, utilisation de pendillards...) ;
- ⇒ la société SUEZ Organique s'assure, avant chaque campagne annuelle d'épandage, que les prestataires d'épandage des digestats disposent bien du matériel adapté.

Par ailleurs, les digestats liquides sont considérés comme étant stabilisés ; ils ne sont donc pas soumis à l'obligation d'enfouissement rapide.

Article 11 - Responsabilités, contrats passés avec les prestataires d'épandage et les agriculteurs mettant des terres à disposition

SUEZ Organique reste propriétaire et responsable des matières à épandre générées par son installation jusqu'à leur valorisation ou élimination finale. Cette responsabilité inclut les éventuels stockages complémentaires hors du site de CRÉHANGE et les stockages en bout de champ.

Les épandages ne peuvent être réalisés que si des conventions ont été établies entre SUEZ Organique et les agriculteurs mettant à disposition des terrains. Les conventions précisent :

- ⇒ les engagements de chacune des parties, ainsi que la durée de l'engagement ;
 - ⇒ les parcelles mises à disposition, leur surface et le type de culture ;
 - ⇒ les restrictions d'épandage de chaque parcelle mise à disposition ;
 - ⇒ la nature, la composition moyenne et les doses d'apport des matières à épandre ;
 - ⇒ l'obligation pour l'agriculteur d'informer SUEZ Organique du changement d'exploitation des parcelles mises à disposition ;
 - ⇒ l'obligation de réaliser les épandages de digestats liquides au moyen de matériels adaptés, tel que défini à l'article 10 du présent arrêté ;
-
- ⇒ les catégories de matières entrantes sur le Centre de Valorisation Organique de CRÉHANGE et la variabilité des approvisionnements d'une campagne à l'autre.

Des contrats sont passés entre SUEZ Organique et les prestataires réalisant les opérations d'épandage si celles-ci ne sont pas réalisées par l'agriculteur lui-même. Ils précisent :

- ⇒ les engagements de chacune des parties, ainsi que la durée de l'engagement ;
- ⇒ l'obligation de respecter les conditions d'épandage définies dans le présent arrêté, notamment l'obligation de réaliser les épandages de digestats liquides au moyen de matériels adaptés, tel que défini à l'article 10 du présent arrêté.

Un exemplaire de chaque convention et contrat est conservé par l'exploitant. Ils sont tenus à la disposition de l'Inspection des Installations Classées et conservés pendant une durée minimale de 10 ans.

Article 12 - Traçabilité et suivi des épandages

▪ Programmes prévisionnels annuels

Les programmes prévisionnels annuels d'épandage, détaillés à l'article 41 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, sont réalisés en début de campagne culturale (mois de septembre) pour l'année culturale en cours, et au maximum pour le 15 décembre, afin de permettre aux exploitants agricoles de gérer leurs propres effluents d'élevage.

Ils sont complétés au plus tard pour le 15 décembre, par la justification de la suffisance des capacités de stockage pour les digestats liquides et les eaux de lagune au regard de la production attendue. Ce dernier document est transmis à l'Inspection des Installations Classées avant le 31 décembre.

La constitution des programmes prévisionnels annuels d'épandage est précédée d'une vérification de l'évolution du périmètre d'épandage pour tenir compte de nouvelles contraintes (captage AEP...).

Les méthodes utilisées pour le raisonnement des doses d'apport utilisent les rendements prévisionnels adaptés à chaque exploitation.

- Cahier d'épandage

Un cahier d'épandage conforme aux prescriptions de l'article 41 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé est tenu à jour.

- Bilan annuel

Le bilan annuel, détaillé à l'article 41 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé, est transmis avant le 31 mars de l'année n+1 au Préfet, aux agriculteurs concernés et à l'Organisme Indépendant compétent géographiquement.

- Carnet de cession

Un carnet de cession est tenu pour chaque agriculteur. Il comporte :

- ⇒ les bulletins d'analyses des matières à épandre valorisées sur l'exploitation ;
- ⇒ les parcelles ou portion de parcelles d'épandage, dates d'épandage et les tonnages correspondants ;
- ⇒ les bons de livraison signés par les deux parties en zone vulnérable nitrate ;
- ⇒ le bilan agronomique des apports et les conseils de fertilisation complémentaires ;
- ⇒ le résultat des analyses de sol.

Article 13 - Communication avec les communes

Les communes sont informées des épandages prévus sur leur territoire avant leur réalisation. L'information précise les coordonnées d'une personne référente, représentant l'exploitant, pour recevoir les éventuels signalements d'épandages non conformes.

Article 14 - Points de référence pour les analyses de sol

Les points de référence initiaux pour les analyses des sols sont détaillés à l'annexe du présent arrêté. En cas de retrait d'une des parcelles considérées du plan d'épandage ou de toute évolution compromettant la représentativité de la parcelle, l'exploitant proposera à l'Inspection une autre parcelle représentative de substitution. L'exploitant tient à jour un tableau récapitulatif des points de référence.

Article 15 - Évolutions notables des données du Plan d'épandage

Toute évolution notable de la composition moyenne des matières à épandre, ou des surfaces mises à disposition du Plan d'épandage, susceptible de remettre en cause l'étude préalable définie à l'article 38 de l'arrêté ministériel du 2 février 1998 susvisé et les données du dossier de demande d'autorisation, est portée à la connaissance du Préfet avec tous les éléments d'appréciation permettant de juger de l'innocuité et de l'intérêt agronomique des épandages.

Article 16 - Déclaration des incidents et accidents

L'exploitant déclare dans les meilleurs délais à l'Inspection des Installations Classées les incidents et accidents survenus du fait de l'activité d'épandage qui sont de nature à porter atteinte aux intérêts mentionnés à l'article L.511-1 du Code de l'Environnement.

L'exploitant transmet à l'Inspection des Installations Classées, sous 15 jours, un rapport détaillant :

- ⇒ le contexte et l'origine de l'incident ou de l'accident ;
- ⇒ l'analyse des causes de l'incident ou de l'accident ;

- ⇒ l'analyse des impacts et des conséquences de l'incident ou de l'accident ;
- ⇒ les mesures prises pour y remédier ou en éviter le renouvellement.

Article 17 - Contrôles

Indépendamment des contrôles prévus explicitement dans le présent arrêté, l'Inspection des Installations Classées peut réaliser ou faire réaliser, à tout moment, de manière inopinée ou non, des prélèvements et analyses sur les matières à épandre ou sur les sols de l'ensemble du périmètre d'épandage.

Les frais de prélèvements, de mesures, et d'analyses occasionnés, sont à la charge de l'exploitant.

Article 18 :

Les infractions ou l'inobservation des conditions légales fixées par le présent arrêté entraîneront l'application des sanctions pénales et administratives prévues par le titre 7 du livre I du Code de l'Environnement.

Article 19 :

Tous les frais occasionnés par l'application du présent arrêté sont à la charge de l'exploitant.

Article 20 : Délais et voies de recours :

En application de l'article R 181-50 du code de l'environnement :

"Les décisions mentionnées aux articles [L. 181-12](#) à [L. 181-15](#) peuvent être déférées à la juridiction administrative :

1° Par les pétitionnaires ou exploitants, dans un délai de deux mois à compter du jour où la décision leur a été notifiée ;

2° Par les tiers intéressés en raison des inconvénients ou des dangers pour les intérêts mentionnés à l'article [L. 181-3](#), dans un délai de quatre mois à compter de :

a) L'affichage en mairie dans les conditions prévues au 2° de l'article [R. 181-44](#) ;

b) La publication de la décision sur le site internet de la préfecture prévue au 4° du même article.

Le délai court à compter de la dernière formalité accomplie. Si l'affichage constitue cette dernière formalité, le délai court à compter du premier jour d'affichage de la décision.

Les décisions mentionnées au premier alinéa peuvent faire l'objet d'un recours gracieux ou hiérarchique dans le délai de deux mois. Ce recours administratif prolonge de deux mois les délais mentionnés aux 1° et 2°."

Article 21 : Information des tiers :

1) une copie du présent arrêté sera déposée à la mairie de Créhange et pourra y être consultée par toute personne intéressée ;

2) un extrait de cet arrêté énumérant notamment les prescriptions auxquelles l'installation est soumise, sera affiché à la mairie pendant une durée minimum d'un mois ; Procès-verbal de l'accomplissement de ces formalités sera dressé par les soins du maire de Créhange.

Le même extrait sera affiché en permanence, de façon visible, dans l'installation par les soins de l'exploitant.

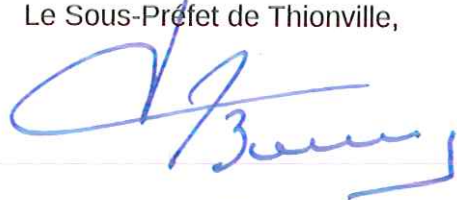
3) un avis sera inséré par les soins du Préfet et aux frais de l'exploitant dans deux journaux diffusés dans tout le département (le Républicain Lorrain – les Affiches d'Alsace et de Lorraine) ainsi que sur le portail internet des services de l'Etat en Moselle : publications – publicité légale toutes enquêtes publiques – ICPE.

Article 22 :

Le Secrétaire Général de la Préfecture de la Moselle, le Maire de Créhange, la directrice régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement chargée de l'inspection des installations classées, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui est notifié à la société SUEZ Organique.

Metz, le 20 JUIL. 2017

Pour le Préfet,
Le Sous-Préfet de Thionville,



Thierry BONNET

ANNEXE – Centre de valorisation Organique / SUEZ Organique – CREHANGE – Plan d'épandage initial – juillet 2017

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épandable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épandable compost	Apti - tude	
EARL du Moulin Neuf ALBERT Jérôme Ferme du moulin neuf 57690 GUINGLANGE	ALJ-01	BANNAY	Ditche Acker	(02) : 44	ALJ-24	brun calcaire	0,34			0,00	0,34	0,00	0,34	1A	
	ALJ-02	BROUCK	Sorby	(03) : 13	GUR-03	brun calcaire	2,56			0,00	2,56	0,00	2,56	1A	
	ALJ-03	BROUCK	La Mage	(03) : 104	ALJ-24	brun lessivé	0,41			0,00	0,41	0,00	0,41	1B	
	ALJ-04	BROUCK	Wolfsrech	(04) : 15	ALJ-24	brun calcaire	1,92			0,00	1,92	0,00	1,92	2	
	ALJ-05	BROUCK	Pergel	(03) : 28,29,128,129	GUR-03	brun calcaire	2,20			0,00	2,20	0,00	2,20	1B	
	ALJ-06	BROUCK	Bohrwiese	(03) : 171	ALJ-24	brun calcaire	1,20	cours d'eau		0,47	0,73	0,47	0,73	1B	
	ALJ-07	BROUCK	Letzter Klopp	(02) : 2	ALJ-24	brun calcaire	4,25	cours d'eau		0,07	4,18	0,07	4,18	1B	
	ALJ-24	BROUCK	La mage	(03) : 105	ALJ-24	brun lessivé	1,46			0,00	1,46	0,00	1,46	1B	
			MARANGE-ZONDRANGE	Teufel wiese	(07) : 42	ALJ-24	brun lessivé	0,58	cours d'eau		0,21	0,37	0,21	0,37	1B
	ALJ-25	VARIZE	Le haut de Brée	(06) : 29, 30, 31part	GUR-03	brun calcaire	1,19			0,00	1,19	0,00	1,19	1A	
	Total ALJ							16,11			0,75	15,36	0,75	15,36	
	EARL de la Colline Bleue ANTHOINE Laurent et Marcelle 17, rue principale 57220 DENTING	ANP-06	DENTING	Messen	(19) : 27, 31	ANP-06	sol brun calcaire	17,39	habitations		0,29	17,10	0,29	17,10	2
		ANP-07	DENTING	Messen	(19) : 32	ANP-06	sol brun calcaire	5,92	habitations		0,45	5,47	0,45	5,47	2
ANP-08		DENTING	Reder	(19) : 33part, 34, 35, 36part	ANP-06	sol brun calcaire	6,23			0,00	6,23	0,00	6,23	2	
ANP-17		BOULAY-MOSELLE	Husarenberg	(11) : 55 à 58	ANP-18	sol brun calcaire	1,70	habitations		0,06	1,64	0,06	1,64	2	
ANP-18		BOULAY-MOSELLE	Sur Ziegelboesch	(11) : 481, 482	ANP-18	sol brun calcaire	4,60			0,00	4,60	0,00	4,60	2	
ANP-24		OTTONVILLE	Roden	(07) : 63	ANP-18	sol brun calcaire	3,25			0,00	3,25	0,00	3,25	2	
ANP-26		OTTONVILLE	Villers	(08) : 223 à 227, 249, 250	SCV-01	sol brun calcaire	8,18			0,00	8,18	0,00	8,18	2	
ANP-27		COUME	Bratel	(11) : 15, 16, 17part	ANP-06	sol brun calcaire	8,40			0,00	8,40	0,00	8,40	2	
Total ANP								55,67			0,80	54,87	0,80	54,87	
BAC-01		LAUDREFANG	Mon Plaisir	(J) : 1, 21	BAC-01	sol brun lessivé	38,07	cours d'eau + habitations		1,51	36,56	1,51	36,56	2	
BAC-02		FOLSCHVILLER	Mon Plaisir	(7) : 3, 4	BAC-01	sol brun lessivé	0,67			0,00	0,67	0,00	0,67	2	
BAC-03		LAUDREFANG	Mon Plaisir	(J) : 1	BAC-03	sol brun lessivé	2,68	cours d'eau + habitations		1,99	0,69	1,99	0,69	2	
Total BAC								27,87	cours d'eau + habitations		0,56	27,31	0,56	27,31	1B
BEF-03	TINCROY	Haut de Foug	(08) : 28	BEF-33	sol calcaire	7,65			0,00	7,65	0,00	7,65	1A		
BEF-11	LUPPY	Montants Champs	(05) : 7	BEF-33	sol calcaire	0,44			0,00	0,44	0,00	0,44	1A		
BEF-13	LUPPY	Sur l'Etang	(65) : 70	BEF-33	sol brun lessivé	4,92	cours d'eau		1,34	3,58	1,34	3,58	1B		
			La Convée	(70) : 25	BEF-33	sol calcaire	3,94	cours d'eau + habitations		1,06	2,88	1,06	2,88	1A	
GAEC du Lac BELLOY Florian 33, rue de tragny 57690 LUPPY							69,29			4,06	65,23	4,06	65,23		
							7,65			0,00	7,65	0,00	7,65	1A	
							0,44			0,00	0,44	0,00	0,44	1A	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apti - tude	
BECKER Sandra 57690 ARRAINCOURT	BEF-14	LUPPY	Woirie Fontaine	(68) : 2 à 8 ; (67) : 23 à 29	BEF-14	sol calcaire	48,33			0,00	48,33	0,00	48,33	1A	
	BEF-19	LUPPY	Grand Champ	(69) : 52 à 58	BEF-19	sol calcaire	83,49	cours d'eau		3,40	80,09	3,40	80,09	1A	
	BEF-20	BECHY	Haut de Mollois	(38) : 46	BEF-19	sol calcaire	1,24			0,00	1,24	0,00	1,24	1A	
	BEF-24	LUPPY	Pré aux Clous	(61) : 26	BEF-33	sol brun lessivé	5,27	cours d'eau pente > 7%		5,27		3,56	1,71	1B	
	BEF-29	LUPPY	Breuil	(64) : 69	BEF-33	sol brun lessivé	9,15	cours d'eau + habitations		3,15	6,00	3,15	6,00	2	
	BEF-32	LUPPY	Prés aux Clous	(61) : 26	BEF-33	sol calcaire	5,23	cours d'eau		1,16	4,07	1,16	4,07	1A	
	BEF-33	LUPPY	Sous le Moulin	(62) : 56	BEF-33	sol brun lessivé	1,91	cours d'eau		0,53	1,38	0,53	1,38	2	
	BEF-35	LUPPY	Grand Etang	(65) : 66part	BEF-33	sol brun lessivé	15,00	cours d'eau		1,35	13,65	1,35	13,65	1B	
	Total BEF			Sur les Coups	(61) : 94	BEF-33	sol calcaire	2,82	cours d'eau		1,12	1,70	1,12	1,70	1B
								189,39			18,38	171,01	16,67	172,72	
		BES-01	ARRAINCOURT	Sur la Montée	(3) : 30, 31part	CRD-06	brun lessivé	3,96			0,00	3,96	0,00	3,96	1A
		BES-03	ARRAINCOURT	Pâturai de Bouigny	(4) : 89part	BES-05	sol alluvial	1,54	cours d'eau		0,15	1,39	0,15	1,39	1B
		BES-05	ARRAINCOURT	Confin des Tuiles	(4) : 16 à 19	BES-05	sol alluvial	4,10			0,00	4,10	0,00	4,10	1A
		BES-07	ARRAINCOURT	Pâturai Tolheck	(4) : 50part	BES-05	sol alluvial	1,56	cours d'eau	zone inondable	0,63	0,93	0,63	0,93	1B
	BES-08	ARRAINCOURT	Fond Dembach	(4) : 23, 25, 91, 92	CRD-06	brun calcique	1,40			0,00	1,40	0,00	1,40	2	
	BES-09	ARRAINCOURT	Fond Dembach	(4) : 26 à 29	CRD-06	brun calcique	3,58			0,00	3,58	0,00	3,58	2	
	BES-10	ARRAINCOURT	Sur le Chemin	(1) : 31 à 33	CRD-06	brun calcique	0,56			0,00	0,56	0,00	0,56	2	
	BES-11	ARRAINCOURT	Conspratel	(5) : 1 à 3	BES-05	sol alluvial	0,42	cours d'eau	zone inondable	0,33	0,09	0,33	0,09	1B	
	BES-12	ARRAINCOURT	Conspratel	(5) : 5, 223, 225	BES-05	brun calcique	1,55	cours d'eau	zone inondable	0,29	1,26	0,29	1,26	1B	
	BES-14	ARRAINCOURT	Dernière le Moulin	(5) : 79	BES-05	brun calcique	0,93	cours d'eau	zone inondable	0,47	0,46	0,47	0,46	1B	
	BES-17	ARRAINCOURT	Niverlach	(5) : 185 à 194	BES-05	brun lessivé	1,42	cours d'eau	zone inondable	0,22	1,20	0,22	1,20	1B	
	BES-18	ARRAINCOURT	Sur le Ruisseau	(5) : 139 à 143	CRD-04	brun lessivé	4,14	cours d'eau	zone inondable	0,84	3,30	0,84	3,30	1B	
	BES-20	BRULANGE	Helling	(18) : 8, 9	CRD-06	brun calcique	1,75			0,00	1,75	0,00	1,75	2	
	Total BES						26,91			2,93	23,98	2,93	23,98		
BOUCHE Lali 32 chemin de mussy 57220 CONDE NORTHEN	BOL-09	VOLMERANGE-LES-BOULAY	Sur le chemin de Hinckange	(04) : 116part, 117	BOL-29	brun lessivé	7,85	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	2,62	5,23	2,62	5,23	1B	
	BOL-10	CONDE NORTHEN	Clemerche	(06) : 11part, 12 à 14, 104, 105part	BOL-29	brun lessivé	5,15	cours d'eau	Zone inondable	3,26	1,89	3,26	1,89	1B	
	BOL-11	CONDE NORTHEN	Breuille Marquis	(08) : 56, 57, 160, 164	BOL-29	brun lessivé	2,03	cours d'eau	Zone inondable	1,45	0,58	1,45	0,58	1B	
	BOL-12	CONDE NORTHEN	Prés de Northen	(08) : 154 à 159, 51	BOL-29	brun lessivé	2,07		Zone inondable Natura 2000	0,00	2,07	0,00	2,07	1B	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanchable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanchable compost	Apti - tude	
GAEC CRATZ CRATZ Didier 4, rue de la mairie 57690 ARRAINCOURT	BOL-24	HINCKANGE	Grand lssvinkel	(30) : 67	BOL-29	brun lessivé	0,44	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	0,03	0,41	0,03	0,41	1B	
	BOL-27	CONDE NORTHEN	En née	(11) : 94	BOL-29	brun lessivé	1,03		Zone inondable Natura 2000	1,03	0,00	1,03	0,00	1B	
	BOL-29	VOLMERANGE-LES-BOULAY	Sur le chemin de Hinckange	(04) : 114, 115, 116part	BOL-29	brun lessivé	10,28	cours d'eau	Zone inondable	1,15	9,13	1,15	9,13	1B	
	BOL-32	VOLMERANGE-LES-BOULAY	Bengenwiese	(04) : 111	BOL-29	brun lessivé	2,11	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	0,98	1,13	0,98	1,13	1B	
	BOL-33	VOLMERANGE-LES-BOULAY	Harterswiese	(04) : 126	BOL-29	brun lessivé	1,97	cours d'eau	Zone inondable Natura 2000	1,97	0,00	1,97	0,00	0	
	Total BOL						30,96				12,49	20,44	12,49	20,44	
	CRD-01	ARRAINCOURT	Au petit Noyer	(1) : 35, 38, 39 ; (3) : 13 à 16	CRD-04	brun calcaïque	3,17				0,00	3,17	0,00	3,17	2
	CRD-04	ARRAINCOURT	Au petit Noyer	(3) : 22 à 25, 26part	CRD-04	brun calcaïque	3,88				0,00	3,88	0,00	3,88	2
	CRD-05	ARRAINCOURT	Sur la Montée	(3) : 31, 32	CRD-06	brun lessivé	2,69				0,00	2,69	0,00	2,69	1B
	CRD-06	ARRAINCOURT	La Breme Confin des Tuiles	(4) : 1 à 8 10 à 18	CRD-06	brun lessivé	34,88	élevage piscicole + habitations			14,47	20,41	14,47	20,41	2
	CRD-10	ARRAINCOURT	Au petit Noyer	(3) : 17, 18	CRD-04	brun calcaïque	2,10				0,00	2,10	0,00	2,10	2
	CRD-17	ARRAINCOURT	Domestrique	(6) : 58part	NOT-42	brun lessivé	2,12	élevage piscicole			0,55	1,57	0,55	1,57	1B
	CRD-18	HOLACOURT	Au fond Derrière	(4) : 8 à 11, 12part	CRD-06	brun lessivé	6,04	élevage piscicole + cours d'eau			0,97	5,07	0,97	5,07	2
	CRD-19	HOLACOURT	Sur les Breckins	(3) : 177	BES-05	brun calcaïque	2,06	habitations			0,11	1,95	0,11	1,95	2
	CRD-21	THICOURT	Pâurai	(2) : 10 à 12, 23, 30part	CRD-06	brun calcaïque	11,98	cours d'eau pente > 7% + source			11,36	0,62	6,67	5,31	2
		THONVILLE	La Messe	(2) : 5	CRD-06	brun calcaïque	0,44	habitations			0,20	0,24	0,20	0,24	2
	CRD-22	THICOURT	GDS Jardin	(4) : 100	CRD-04	brun calcaïque	0,99				0,28	0,71	0,28	0,71	2
	CRD-23	THONVILLE	La Corvée	(2) : 73 à 75	CRD-04	brun lessivé	5,72	cours d'eau			0,33	5,39	0,33	5,39	1B
	CRD-24	THONVILLE	Etzelborne	(3) : 61	CRD-04	brun calcaïque	0,95	cours d'eau			0,12	0,83	0,12	0,83	2
	CRD-25	THONVILLE	Etzelborne	(3) : 60, 74	CRD-04	brun calcaïque	4,27	cours d'eau			0,69	3,58	0,69	3,58	2
		SUISSE	Les Schlires	(20) : 1 à 3	CRD-04	brun calcaïque	2,96				0,00	2,96	0,00	2,96	2
	CRD-27	THONVILLE	Les Grands Marcs	(3) : 96	DEM-31	brun calcaïque	6,81				0,00	6,81	0,00	6,81	2
	CRD-29	MANY	Derrière Langpfemmet	(6) : 32, 34	BES-05	brun calcaïque	8,81	cours d'eau			0,62	8,19	0,62	8,19	1B
	CRD-31	MANY	Weissaht	(6) : 31, 100, 103, 106	LAC-08	brun lessivé	12,62	cours d'eau			0,00	12,62	0,00	12,62	2
	CRD-34	BRULANGE	Château de Gondremange	(22) : 21	NOT-42	brun lessivé	7,78				0,00	7,78	0,00	7,78	1B
	CRD-35	BRULANGE	Château de Gondremange	(22) : 14	NOT-42	brun lessivé	6,23	cours d'eau			1,32	4,91	1,32	4,91	1B
	CRD-37	CHANVILLE	Petite Corvée	(20) : 67, 68	CRD-61	Rendosol	3,21				0,00	3,21	0,00	3,21	1A
	CRD-38	CHANVILLE	Piroit	(20) : 242 à 253	CRD-61	brun lessivé	5,67	cours d'eau			0,92	4,75	0,92	4,75	1B

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apitiude	
EARL DESHAYES DESHAYES Dominique 22, rue des marronniers 57340 CONTHIL	CRD-39	CHANVILLE	Dau pré Pacuilly	(20) : 254 à 259, 105 à 108	CRD-61	brun lessivé	4,77	cours d'eau		1,21	3,56	1,21	3,56	1B	
	CRD-40	VOIMHAUT	Le fond de Rechaîne	(19) : 30	CRD-61	brun lessivé	1,49			0,00	1,49	0,00	1,49	1B	
	CRD-42	VOIMHAUT	Sur la tournaillie de Chanville	(20) : 16 à 33	CRD-66	brun lessivé	9,53			0,00	9,53	0,00	9,53	1B	
		CHANVILLE	Sur le fond de Voimhaut	(19) : 55	CRD-66	brun lessivé	2,67			0,00	2,67	0,00	2,67	1B	
	CRD-43	CHANVILLE	Grosse Borne	(18) : 8 à 11	CRD-66	brun lessivé	1,85			0,01	1,84	0,01	1,84	1B	
	CRD-44	CHANVILLE	Grand Nouillon Champ	(20) : 63 à 66, 211 à 216	CRD-61	brun lessivé	3,56			0,00	3,56	0,00	3,56	1B	
	CRD-45	CHANVILLE	Haut des Fourches	(20) : 151part, 152	CRD-61	brun lessivé	1,17			0,00	1,17	0,00	1,17	1B	
	CRD-47	CHANVILLE	Santée	(20) : 142, 143	CRD-61	Rendosol	1,83			0,00	1,83	0,00	1,83	1A	
	CRD-48	CHANVILLE	La Plaine	(17) : 89 à 94	CRD-66	brun lessivé	6,90			0,00	6,90	0,00	6,90	1B	
	CRD-49	CHANVILLE	Le Douare	(17) : 85	CRD-66	brun lessivé	1,91			0,00	1,91	0,00	1,91	1B	
	CRD-50	CHANVILLE	Deste/about	(17) : 78, 79	CRD-66	brun lessivé	3,69			0,00	3,69	0,00	3,69	2	
	CRD-51	CHANVILLE	Rompe Charrie	(17) : 61	CRD-66	brun lessivé	2,57			0,00	2,57	0,00	2,57	1B	
	CRD-52	CHANVILLE	Poinsonbois	(17) : 67	CRD-66	brun lessivé	1,38			0,00	1,38	0,00	1,38	1B	
	CRD-53	CHANVILLE	La grande Plaine	(17) : 43, 44	CRD-66	brun lessivé	1,01			0,00	1,01	0,00	1,01	2	
	CRD-54	CHANVILLE	La petite Fin	(19) : 9 à 15	CRD-66	brun lessivé	6,25		cours d'eau pente > 7%		4,53	1,72	3,67	2,58	1B
	CRD-58	ANCERVILLE	La Longe	(20) : 60	CRD-61	brun lessivé	7,75				0,00	7,75	0,00	7,75	1B
	CRD-59	ANCERVILLE	Les Chenois	(21) : 24, 25	CRD-61	brun lessivé	3,96				0,00	3,96	0,00	3,96	1B
	CRD-61	ANCERVILLE	Faucomprale Les danottes	(21) : 18part ; (20) : 13 à 15	CRD-61	brun lessivé	17,66				0,00	17,66	0,00	17,66	1B
	CRD-62	ANCERVILLE	Champs David	(21) : 24, 35	CRD-61	Rendosol	2,42				0,00	2,42	0,00	2,42	1A
		CHANVILLE	Santée	(20) : 148	CRD-61	Rendosol	0,58				0,00	0,58	0,00	0,58	1A
	CRD-65	VILLERS-STONCOURT	Sur le chemin des Allemands	(34) : 41 à 43, 44part, 46part, 47, 48part	CRD-66	brun lessivé	3,81				0,00	3,81	0,00	3,81	1B
	CRD-66	VILLERS-STONCOURT	Reine en Ronce	(34) : 24 à 26, 69	CRD-66	brun lessivé	14,55				0,00	14,55	0,00	14,55	1B
		CHANVILLE	Le Godo	(20) : 1, 2	CRD-66	brun lessivé	0,30				0,00	0,30	0,00	0,30	1B
	Total CRD							236,99			37,69	199,30	32,14	204,85	
	DED-04	CONTHIL	Valtréjade	(22) : 1 à 8, 15part, 3, 18 à 20 ; (23) : 3DED-04 94, 96			sol brun lessivé	14,18	cours d'eau		5,02	9,16	5,02	9,16	1B
	DED-05	RICHE	Fond de Valtréjade	(24) : 36, 37, 117, 118	DED-04	sol brun lessivé	3,63		cours d'eau		1,56	2,07	1,56	2,07	1B
	DED-06	CONTHIL	Conthil	(22) : 30part	DED-04	sol brun lessivé	1,11		cours d'eau		0,35	0,76	0,35	0,76	1B
	DED-07	CONTHIL	Chemin de Riche	(22) : 20part	DED-10	sol brun calcaire	5,34		habitations		0,22	5,12	0,22	5,12	1A
	DED-10	CONTHIL	Valtréjade2	(22) : 9, 11 à 14, 212	DED-04	sol brun lessivé	2,29		cours d'eau		0,41	1,88	0,41	1,88	1B
		CONTHIL	Lidrequin	(28) : 20 à 22, 64	DED-10	sol brun calcaire	9,23		cours d'eau		2,01	7,22	2,01	7,22	2

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanachable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanachable compost	Aptitude	
GAEC de Belling DENIS Michel Ferme Belling 57690 CREHANGE	Total DED						35,78			9,57	26,21	9,57	26,21		
	DEM-01	CREHANGE	Gienering	(21): 1 à 32, 41 à 45, 50 à 82, 87 à 109, 115, 117, 119 à 123, 154 à 158, 191, 194, 199, 200, 224 à 254	DEM-01	sol brun	26,93	cours d'eau		0,81	26,12	0,81	26,12	1B	
		FAULQUEMONT	Ulenbach	(39): 14 à 20	DEM-01	sol brun	1,78	1,78	cours d'eau		0,54	1,24	0,54	1,24	1B
	DEM-04	CREHANGE	Harstaffen	(22): 3 à 5, 76à78, 97, 15, 76à78, 97, 70à73, 99, 141, 143, 145	DEM-27	brun lessivé	6,66	6,66	cours d'eau		0,22	6,44	0,22	6,44	1A
	DEM-05	CREHANGE	Lestborn	115 117 124 (22) : 33 à 35, 113, 115, 117, 124, 127 à 129, 131, 133, 135, 137	DEM-27	brun lessivé	2,78	2,78	cours d'eau		0,30	2,48	0,30	2,48	1A
	DEM-06	CREHANGE	Dalmerberg	(03) : 7 à 36, 71 à 81 ; (04) : 70, 71, 108, 110	DEM-29	brun calcaire	12,10	12,10	cours d'eau	Zone inondable Projet AEP éloigne	1,90	10,20	1,90	10,20	1B
	DEM-08a	CREHANGE	Langwies	(02) : 1, 2, 8 à 10, 226 à 230 ; (28) : 60 à 69	DEM-13a	brun marmorisé	2,78	2,78	cours d'eau pente > 7%	Zone inondable	2,01	0,77	1,39	1,39	2
	DEM-08b	CREHANGE	Schisberg	(28) : 27 à 39	DEM-13a	brun marmorisé	2,42	2,42			0,00	2,42	0,00	2,42	1B
	DEM-12	CREHANGE	Haut de Langwies	(26) : 1 à 43, 57 à 81, 101 à 109, 111 à 124 ; (27) : 3, 6 à 13 ; (28) : 9	DEM-13a	brun lessivé	23,00	23,00			0,00	23,00	0,00	23,00	2
	DEM-13a	CREHANGE	Neuwies	(27) : 15 à 24	DEM-13a	brun marmorisé	12,49	12,49	cours d'eau		0,77	11,72	0,77	11,72	2
	DEM-13b	CREHANGE	Belling	(24) : 125, 127, 129	DEM-13c	sol brun	16,20	16,20	cours d'eau		4,09	12,11	4,09	12,11	2
		ELVANGE	Klein Meintzingen	(08) : 1	DEM-13c	sol brun	13,64	13,64	cours d'eau		2,05	11,59	2,05	11,59	2
	DEM-13c	CREHANGE	Ferme Mentzing	(24) : 84, 85, 89, 104, 126, 128	DEM-13c	brun lessivé	21,09	21,09	cours d'eau + habitations		2,43	18,66	2,43	18,66	2
		ELVANGE	Klein Meintzingen	(08) : 1 à 6	DEM-13c	brun lessivé	24,65	24,65	cours d'eau		3,13	21,52	3,13	21,52	2
	DEM-16	CREHANGE	L'Etang	(24) : 54 à 63, 109, 111, 113	DEM-13a	brun marmorisé	2,70	2,70	cours d'eau		0,40	2,30	0,40	2,30	2
	DEM-20	CREHANGE	Gieneringenberg	(20) : 54à70, 98à147	DEM-13a	brun marmorisé	6,48	6,48	cours d'eau	Zone inondable Projet AEP éloigne	0,82	5,66	0,82	5,66	1B
	DEM-21	CREHANGE	Voie ferrée / Schellenbach	(24) : 83,258 et 260 en partie / (23) : 159, 183,230à257, 54à58,62à67, 186à199,259,261	DEM-01	sol brun	30,33	30,33	cours d'eau		7,30	23,03	7,30	23,03	2
	DEM-22	FAULQUEMONT	Ulenbach	(39) : 21 à 27	DEM-01	brun lessivé	3,78	3,78	cours d'eau		0,71	3,07	0,71	3,07	1A
		CREHANGE	Lestborn	(22) : 120, 123, 126	DEM-01	brun lessivé	0,27	0,27			0,00	0,27	0,00	0,27	1A
	DEM-25	FAULQUEMONT	Eichholzweise	(44) : 10, 11	DEM-27	brun lessivé	3,17	3,17			0,00	3,17	0,00	3,17	1A
		PONTPIERRE	Foloch	(36) : 100	DEM-27	brun lessivé	0,10	0,10			0,00	0,10	0,00	0,10	1A
	DEM-26	VAHL-LES-FAULQUEMONT	Balmesholz	(07) : 43 à 46	DEM-27	brun lessivé	6,79	6,79	cours d'eau		0,88	5,91	0,88	5,91	1A

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanchable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanchable compost	Aptitude	
GALLET Edouard 12, rue de la fontaine 57645 NOISSEVILLE		FAULQUEMONT	Roetschlag	(42) : 16, 31	DEM-27	brun lessivé	0,82	cours d'eau		0,04	0,78	0,04	0,78	1A	
	DEM-27	VAHL-LES-FAULQUEMONT	Witz	(07) : 10, 11	DEM-27	sol brun	16,84	cours d'eau		1,57	15,27	1,57	15,27	2	
	DEM-28	VAHL-LES-FAULQUEMONT	Henschelborn	(02) : 93 à 95	MAO-13	brun lessivé	3,88	cours d'eau		0,30	3,58	0,30	3,58	2	
	DEM-29	TRITTELING-REDLACH	Chemin ferré	(07) : 206	DEM-29	brun calcaire	3,37			0,00	3,37	0,00	3,37	1A	
	DEM-30	THONVILLE	La Côte	(2) : 105 à 107	DEM-31	brun calcaire	4,97			0,00	4,97	0,00	4,97	2	
	DEM-31	THONVILLE	Putzin	(3) : 36 à 41	DEM-31	brun lessivé	12,63	cours d'eau		2,05	10,58	2,05	10,58	2	
	DEM-34	THONVILLE	Etzelborne	(03) : 66	CRD-04	brun marmorisé	2,17			0,00	2,17	0,00	2,17	2	
	DEM-36	THICOURT	La Bergerie	(06) : 52 à 54	CRD-04	brun calcaire	6,36			0,00	6,36	0,00	6,36	2	
		THONVILLE	La Bergerie	(2) : 72	CRD-04	brun calcaire	0,55			0,00	0,55	0,00	0,55	2	
	DEM-37	THONVILLE	Les Grands Marcs	(3) : 28, 29	DEM-31	brun lessivé	3,85			0,00	3,85	0,00	3,85	2	
	Total DEM							277,11			32,32	243,26	31,70	243,88	
	EARL de l'Abreuvoir GEYER Jérôme 59 bis rue principale 57220 VARIZE	GAE-01	NOISSEVILLE	Breuda	(03) : 11 à 16, 58 à 63, 88, 89, 100	GAE-01	brun calcaire	15,17			0,00	15,17	0,00	15,17	2
		GAE-02	NOISSEVILLE	Dernière la Ville	(03) : 358, 360, 444	GAE-01	brun calcaire	8,38	habitations		1,51	6,87	1,51	6,87	2
		GAE-03	NOISSEVILLE	Au dessus de Preille	(03) : 325, 327, 329	GAE-01	brun calcaire	1,65			0,00	1,65	0,00	1,65	2
		GAE-04	NOISSEVILLE	Le mas au Lièvre	(03) : 376	GAE-01	brun calcaire	2,03	habitations		1,12	0,91	1,12	0,91	2
		GAE-05	NOISSEVILLE	La Perche	(04) : 99, 331part	GAE-01	brun lessivé	14,85			0,00	14,85	0,00	14,85	2
		GAE-06	RETENFEY	Croix de Bois	(33) : 147 à 155, 46	GAE-06	brun lessivé	10,54			0,00	10,54	0,00	10,54	2
		NOISSEVILLE	A la Croix de Bois	(03) : 333, 335	GAE-06	brun lessivé	2,14			0,00	2,14	0,00	2,14	2	
GAE-08		RETENFEY	Sur la Croix de Bois	(34) : 10 à 24	GAE-06	brun lessivé	40,50			0,00	40,50	0,00	40,50	2	
GAE-09		RETENFEY	Champé	(33) : 121 à 126	GAE-01	brun calcaire	1,65			0,00	1,65	0,00	1,65	2	
GAE-10		RETENFEY	Gérarue	(31) : 179, 194	LEY-21	brun calcaire	7,29	cours d'eau		1,82	5,47	1,82	5,47	2	
GAE-11		RETENFEY	Longues Rayes	(31) : 208, 209, 222	LEY-21	brun calcaire	6,19			0,00	6,19	0,00	6,19	2	
GAE-13	SERVIGNY-LES-SAINTE-BARBE	En Quemenel	(A) : 63 à 65, 71 à 73, 76, 77, 81, 84, 85, 114, 115, 118 à 139, 143 à 168, 472	GAE-01	brun calcaire	19,09	habitations		0,55	18,54	0,55	18,54	2		
Total GAE							130,47			5,00	125,47	5,00	125,47		
EARL de l'Abreuvoir GEYER Jérôme 59 bis rue principale 57220 VARIZE	GEJ-02	VARIZE	La Montagne	(06) : 63 à 67	GUR-03	brun calcaire	11,50	cours d'eau pente > 7%		6,91	4,59	4,62	6,88	1A	
	GEJ-03	VARIZE	Grandes Longueurs	(02) : 21 à 23	BOL-29	brun lessivé	2,45	cours d'eau	Zone inondable	1,42	1,03	1,42	1,03	1B	
	GEJ-05	VARIZE	Blening	(17) : 1 à 6, 47, 48 ; (02) : 17 à 19	BOL-29	brun lessivé	9,60	cours d'eau	Zone inondable	0,46	9,14	0,46	9,14	1B	
	GEJ-06	VARIZE	Le grand Breuil	(02) : 55, 139, 184 ; (03) : 20	GEJ-06	brun lessivé	21,88	cours d'eau + habitations	Zone inondable	2,19	19,69	2,19	19,69	1B	
	GEJ-11	VARIZE	La Justice	(4) : 43, 45, 64	GEJ-06	brun lessivé	11,92			0,00	11,92	0,00	11,92	2	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apti - tude	
GUILLAUME Régis 37B rue de narbéfontaine 57220 BROUCK	GEJ-12	CONDE NORTHEN	Les grandes Solles	(2) : 50, 51	GEJ-06	brun lessivé	5,10			0,00	5,10	0,00	5,10	2	
	GEJ-13	CONDE NORTHEN	Breuil	(3) : 12	BOL-29	brun calcaïque	6,47	cours d'eau	Zone inondable	0,59	5,88	0,59	5,88	1B	
	GEJ-14	CONDE NORTHEN	Der Garten	(02) : 27	GEJ-06	brun calcaïque	12,52	cours d'eau + habitations		1,70	10,82	1,70	10,82	1B	
	GEJ-15	CONDE NORTHEN	Champ de Lin	(01) : 11, 12 ; (08) : 76 à 79	BOL-29	brun calcaïque	3,83		Zone inondable	0,00	3,83	0,00	3,83	1B	
	GEJ-17	COURCELLES CHAUSSY	A côté des Breuils	(31) : 80 à 83	GEJ-06	brun lessivé	0,92	cours d'eau	Zone inondable	0,09	0,83	0,09	0,83	1B	
	Total GEJ							90,92		13,36	72,83	11,07	75,12		
	EARL Fleurette JAGER Christophe 2 chemin en preyl 57220 HELSTROFF	GUR-01	BROUCK	Sorby	(03) : 10, 11	GUR-03	brun calcaire	2,81			0,00	2,81	0,00	2,81	1A
		GUR-02	BROUCK	Saint georges	(03) : 18 à 21, 123, 124	GUR-03	brun calcaire	5,83			0,00	5,83	0,00	5,83	1A
		GUR-03	BROUCK	Langfuhr	(03) : 155 à 193, 164part, 196	GUR-03	brun calcaire	13,18			0,00	13,18	0,00	13,18	2
		GUR-04	BROUCK	Rotengrund	(03) : 180	ALJ-24	brun calcaire	0,64			0,00	0,64	0,00	0,64	2
		GUR-10	BROUCK	Erster Klopp	(02) : 53, 54	ALJ-24	brun calcaire	4,70	cours d'eau		0,97	3,73	0,97	3,73	1B
		GUR-11	BROUCK	Letzter Klopp	(02) : 4	ALJ-24	brun calcaire	3,90	cours d'eau		0,24	3,66	0,24	3,66	1B
		GUR-14	BROUCK	Wolfsrech	(04) : 13	ALJ-24	brun calcaire	2,09			0,00	2,09	0,00	2,09	2
		GUR-15	BROUCK	Bois de Brouck	(04) : 51, 52	GUR-41	brun calcaïque	0,62			0,00	0,62	0,00	0,62	1A
		GUR-17	BROUCK	Spannel	(04) : 12	ALJ-24	brun calcaire	2,13			0,00	2,13	0,00	2,13	2
		GUR-31	HALLERING	Borfachen	(04) : 30 à 34	GUR-03	brun calcaire	3,45			0,00	3,45	0,00	3,45	1A
		GUR-32	HALLERING	Eiteracker	(04) : 61 à 63	GUR-03	brun calcaire	3,02			0,00	3,02	0,00	3,02	1A
GUR-33		VARIZE	Le Haut de Brée	(06) : 14part, 15 à 22	GUR-03	brun calcaire	13,00			0,00	13,00	0,00	13,00	1A	
GUR-41		BIONVILLE-SUR-NIED	Allersborn	(08) : 10 à 12	GUR-41	brun calcaïque	13,01	cours d'eau		1,12	11,89	1,12	11,89	1A	
GUR-42		BIONVILLE-SUR-NIED	Strang	(08) : 44 à 46	GUR-41	brun calcaïque	6,91	cours d'eau		0,44	6,47	0,44	6,47	1A	
Total GUR								75,29		2,77	72,52	2,77	72,52		
EARL Fleurette JAGER Christophe 2 chemin en preyl 57220 HELSTROFF		JAC-01	HELSTROFF	Auf die Grossgreat	(15) : 20à24, 27, 28	GUR-41	sol calcaire	29,00	cours d'eau pente > 7%		15,27	13,73	10,89	18,11	2
		JAC-03	HELSTROFF	Auf die Roemerstrasse	(18) : 29	GUR-41	sol calcaire	5,78			0,00	5,78	0,00	5,78	2
	JAC-04	HELSTROFF	Morner Weg	(18) : 1 à 5	GUR-41	sol calcaïque	13,99			0,00	13,99	0,00	13,99	2	
	JAC-07	HELSTROFF	Dorretzel	(20) : (30, 36)part, 39, (40, 41)part	GEJ-06	brun lessivé	7,06			0,00	7,06	0,00	7,06	2	
	JAC-08	HELSTROFF	Heich	(20) : 5	BOL-29	brun lessivé	3,94	cours d'eau		1,85	2,09	1,85	2,09	2	
	JAC-28	HINC KANGE	Siebersborn	(14) : 53 à 61	JAC-28	brun lessivé	8,22			0,00	8,22	0,00	8,22	2	
	JAC-30	MEGANGE	Steig	(08) : 35 à 42	JAC-28	sol calcaire	3,90	cours d'eau pente > 7%		3,30	0,60	2,27	1,63	2	
	JAC-101	GUINKIRCHEN	Metzerweg	(05) : 64 à 70, 109, 111	JAC-28	brun lessivé	3,16	cours d'eau		0,27	2,89	0,27	2,89	2	
	JAC-104	GUINKIRCHEN	Langmessen	(04) : 4 à 7	JAC-28	sol alluvial	3,21			0,00	3,21	0,00	3,21	1B	
	JAC-106	GUINKIRCHEN	Moul	(04) : 29	JAC-28	brun lessivé	3,30			0,00	3,30	0,00	3,30	2	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanachable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanachable compost	Aptitude
EARL Saint Léon KREMER Jacky Ferme saint Léon 57640 SAINTE BARBE	JAC-107	GUINKIRCHEN	Klop	(03) : 28 à 31	JAC-28	sol calcaire	5,57			0,00	5,57	0,00	5,57	2
	Total JAC						87,13			20,69	66,44	15,28	71,85	
	KRJ-01	SAINTE BARBE	Saint Léon	(15) : 6part, 8, 36part ; (16) : 7	KRJ-01	brun calcaire	29,74	habitations- carrière		7,85	21,89	7,85	21,89	1A
	KRJ-02	HAYES	Pierre Haie	(2) : 40 à 44	KRJ-01	brun calcaire	8,74			0,00	8,74	0,00	8,74	1A
	KRJ-03	SAINTE BARBE	La grande Commune	(17) : 96 à 111	KRJ-02	brun calcaire	20,33			0,00	20,33	0,00	20,33	2
	KRJ-04	GLATIGNY	Séclire	(2) : 125, 127, 149 à 154	KRJ-02	brun calcaire	14,49			0,00	14,49	0,00	14,49	2
	KRJ-05	SAINTE BARBE	Le Rahu	(17) : 44	KRJ-21	brun calcaire	7,21	cours d'eau pente > 7%		5,46	1,75	4,25	2,96	1A
	KRJ-06	SAINTE BARBE	Les Avants	(17) : 33	KRJ-21	brun calcaire	2,67	cours d'eau pente > 7%		2,34	0,33	1,74	0,93	1A
	KRJ-07	HAYES	Derrière l'autre Hayes	(2) : 138, 144	JAC-28	brun calcaire	15,78	cours d'eau + habitations		3,51	12,27	3,51	12,27	2
	KRJ-08	RETENFEY	Rupt menu Pré	(29) : 63, 65	LEY-16	brun peu lessivé	4,43			0,00	4,43	0,00	4,43	2
	KRJ-09	GLATIGNY	L'épaule	(6) : 29 à 31	KRJ-21	brun calcaire	3,27			0,00	3,27	0,00	3,27	2
	KRJ-10	RETENFEY	Haut Pré	(29) : 89	KRJ-21	brun calcaire	4,01			0,00	4,01	0,00	4,01	2
	KRJ-11	LES ETANGS	Le Bourbon	(6) : 3, 6part, 8, 10	KRJ-01	brun calcaire	19,94	habitations		0,18	19,76	0,18	19,76	1A
	KRJ-12	SAINTE BARBE	Saint Léon	(15) : 25	KRJ-01	brun calcaire	0,42			0,00	0,42	0,00	0,42	1A
	KRJ-13	HAYES	Pré le Pêcheur	(10) : 30	KRJ-01	brun calcaire	7,29			0,00	7,29	0,00	7,29	1A
	KRJ-14	LES ETANGS	Le Sauvau	(L) : 5, 6, 16, 17	BOL-29	brun peu lessivé	4,97	cours d'eau	Zone inondable	1,61	3,36	1,61	3,36	1B
	KRJ-15	GLATIGNY	Dessous le Sauvau	(6) : 24	KRJ-02	brun peu lessivé	5,46	cours d'eau		0,68	4,78	0,68	4,78	2
	KRJ-16	GLATIGNY	La Bruyère	(4) : 16	KRJ-18	Sol alluvial	30,74	cours d'eau		1,62	29,12	1,62	29,12	1B
	KRJ-17	GLATIGNY	les Haies de Glatigny	(B) : 43part	KRJ-18	brun calcaire	10,20	cours d'eau		1,79	8,41	1,79	8,41	2
	KRJ-18	GLATIGNY	les Haies de Glatigny	(B) : 46	KRJ-02	brun calcaire	23,43	cours d'eau		1,24	22,19	1,24	22,19	2
	KRJ-19	GLATIGNY	Champe	(3) : 28, 29, 31, 32 ; (2) : 5, 9, 60, 129, 131, 148	KRJ-21	brun calcaire	48,55	cours d'eau		0,11	48,44	0,11	48,44	2
	KRJ-20	GLATIGNY	Au dessous du petit Etang	(4) : 6	KRJ-21	Sol alluvial	6,80	cours d'eau pente > 7%		4,35	2,45	2,98	3,82	1B
	KRJ-21	GLATIGNY	Devant Stet	(2) : 141, 143	LEY-21	brun calcaire	2,40			0,00	2,40	0,00	2,40	2
	KRJ-22	GLATIGNY	La Bruyère	(4) : 18	KRJ-18	Sol alluvial	23,82	cours d'eau pente > 7%		17,33	6,49	5,94	17,88	1B
	KRJ-23	HERNY	Grand Pont	(3) : 3, 4	BES-05	sol brun lessivé	294,69			48,07	246,62	33,50	261,19	
KRJ-24	HERNY	Sur le Tingéot	(3) : 22, 23, 25	LAC-08	sol calcaire	3,95	cours d'eau		3,95	0,00	2,36	1,59	2	
Total KRJ							7,07		7,07	0,00	0,00	7,07	2	
LALLEMENT Claude 16, bis rue du gué 57580 HERNY	LAC-01	HERNY	Les sentiers de Many	(4) : 104 à 122, 124, 126	LAC-06	sol brun lessivé	5,39	habitations		5,39	0,02	5,37	2	
	LAC-02	ARRIANCE	Moines Prés	(3) : 11, 12	BES-05	sol brun lessivé	10,60	cours d'eau		10,60	1,73	8,87	2	
	LAC-03	HERNY	Chaponnière	(6) : 138part, 139, 140	BES-05	sol brun lessivé	0,50	cours d'eau		0,50	0,39	0,11	2	
	LAC-04	HERNY	Vilpré	(3) : 71, 73	LAC-08	sol brun lessivé	5,77	cours d'eau +		5,77	0,00	0,72	5,05	2

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanachable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanachable compost	Aptitude	
GAEC de la Côte d'or LEMALE Jean-François 36 rue principale 57340 VILLERS SUR NIED	LAC-06	HERNY	Sur le Moulin	(8) : 109, 110	LAC-06	sol brun lessivé	19,68	habitations + source		19,68	0,00	0,00	19,68	2	
	LAC-08	HERNY	Sur le Tingéot	(3) : 16 à 19, 21	LAC-08	sol calcaire	17,72			17,72	0,00	0,00	17,72	2	
		ARRIANCE	Fin de Hemy	(6) : 119 à 123, 126 à 129, 240	LAC-08	sol calcaire	10,87	cours d'eau			10,87	0,00	1,74	9,13	2
	LAC-09	HERNY	Les Perches	(8) : 102part, 104	LAC-06	sol brun lessivé	3,83		Natura 2000	3,83	0,00	3,83	0,00	1B	
	LAC-10	ARRIANCE	Fin de Hemy	(6) : 185	LAC-08	sol brun lessivé	0,39			0,39	0,00	0,00	0,39	2	
	LAC-11	BECHY	Le grand Rayu	(41) : 18	LAC-06	sol calcaire	4,08	cours d'eau		4,08	0,00	0,23	3,85	1A	
	LAC-12	HERNY	Sur la Fontaine Saint-Arrien	(3) : 29	LAC-06	sol brun lessivé	0,76			0,76	0,00	0,00	0,76	2	
	LAC-13	HERNY	Les grandes Sacrans	(2) : 21, 33 à 36, 38, 77, 84, 85	LAC-06	sol brun lessivé	10,27	cours d'eau		10,27	0,00	1,59	8,68	2	
	LAC-20	HERNY	Les Jardins Mignons	(4) : 5 à 8	LAC-06	sol brun lessivé	0,58			0,58	0,00	0,00	0,58	2	
	Total LAC							101,46			101,46	0,00	12,81	88,85	
		LEJ-01	BARONVILLE	Breichel	(3) : 91	LEJ-01	sol calcaire	9,64	cours d'eau		0,48	9,16	0,48	9,16	1A
		LEJ-02	BARONVILLE	Sur Pratelle	(3) : 6 à 9	NOT-42	sol calcaire	2,86	cours d'eau		0,44	2,42	0,44	2,42	2
		LEJ-03	BARONVILLE	Les grands Jardins	(6) : 46, 47, 100, 102, 104, 106, 108	NOT-42	sol brun lessivé	2,19	habitations		0,02	2,17	0,02	2,17	2
		LEJ-04	VILLERS-SUR-NIED	Le Capin	(3) : 95 à 98 ; (2) : 50	LEJ-05	sol calcaire	2,77	cours d'eau	zone inondable	0,50	2,27	0,50	2,27	1B
		LEJ-05	DESTRY	Fond de l'Etang	(7) : 60, 62, 98, 99, 100	LEJ-05	sol calcaire	14,32			0,00	14,32	0,00	14,32	2
		LEJ-06	MARTHILLE	La Brême	(7) : 19, 20, 22, 23 à 30, 51, 199	LEJ-06	sol calcaire	28,34			15,13	13,21	9,26	19,08	1A
		LEJ-07	MARTHILLE	Les grandes Fiches	(9) : 4	LEJ-01	sol calcaire	8,13			0,00	8,13	0,00	8,13	1A
		LEJ-08	MARTHILLE	Les Piquants	(3) : 30	LEJ-05	sol brun lessivé	3,46	cours d'eau		0,19	3,27	0,19	3,27	2
		LEJ-09	MARTHILLE	Bois Rapaille	(7) : 80	LEJ-06	sol calcaire	1,69			0,00	1,69	0,00	1,69	2
		LEJ-10	MARTHILLE	L'Adelle	(7) : 59, 60	LEJ-05	sol calcaire	0,92			0,00	0,92	0,00	0,92	1A
	LEJ-11	MARTHILLE	Le chemin de Villers	(6) : 2, 3, 6	LEJ-05	sol calcaire	1,33	cours d'eau	zone inondable	0,96	0,37	0,96	0,37	1B	
	LEJ-12	VILLERS-SUR-NIED	Les Baquesses	(02) : 76 à 81	LEJ-05	sol calcaire	1,22	cours d'eau	zone inondable	0,28	0,94	0,28	0,94	1B	
	LEJ-13	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(02) : 13 à 15, 154, 156, 158	LEJ-05	sol calcaire	3,26			0,00	3,26	0,00	3,26	1A	
	LEJ-14	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(2) : 5	LEJ-06	sol calcaire	1,08			0,00	1,08	0,00	1,08	2	
	LEJ-15	VILLERS-SUR-NIED	La Rématte	(2) : 31	LEJ-06	sol calcaire	1,94			0,00	1,94	0,00	1,94	2	
	LEJ-16	VILLERS-SUR-NIED	Le grand Confin de Chicourt	(3) : 12 à 14	LEJ-05	sol calcaire	1,30	habitations		0,10	1,20	0,10	1,20	2	
	LEJ-17	VILLERS-SUR-NIED	Confin sur Marthille	(2) : 82 à 85, 87, 90 à 93	LEJ-05	sol calcaire	5,12	cours d'eau	zone inondable	0,43	4,69	0,43	4,69	1B	
	LEJ-18	MARTHILLE	L'Enfer	(6) : 124 à 127	LEJ-05	sol calcaire	1,06	cours d'eau	zone inondable	0,43	0,63	0,43	0,63	1B	
	LEJ-18	VILLERS-SUR-NIED	Le Pâturai	(3) : 63, 64	LEJ-05	sol calcaire	0,89	cours d'eau	zone inondable	0,27	0,62	0,27	0,62	1B	
	LEJ-19	VILLERS-SUR-NIED	Derrière le Moulin	(2) : 102, 103, 105, 106	LEJ-05	sol calcaire	5,41	cours d'eau + habitations		1,96	3,45	1,96	3,45	1A	
		BREHAIN	Au grand Baguais	(2) : 46	LEJ-05	sol calcaire	0,08			0,00	0,08	0,00	0,08	1A	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanchable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanchable compost	Apti - tude
	LEJ-20	VILLERS-SUR-NIED	Montant le Bois Rouge	(5) : 16 à 25	LEJ-06	sol calcaïque	7,50			0,00	7,50	0,00	7,50	2
	LEJ-21	VILLERS-SUR-NIED	Montant le Bois Rouge	(5) : 13	LEJ-06	sol calcaïque	2,06			0,00	2,06	0,00	2,06	2
	LEJ-23	VILLERS-SUR-NIED	Les Particuliers	(3) : 9, 10, 37part, 38	LEJ-06	sol calcaire	6,04	cours d'eau		0,23	5,81	0,23	5,81	1A
	LEJ-24	VILLERS-SUR-NIED	La Brème	(5) : 46part	LEJ-06	sol calcaire	3,01	cours d'eau		0,61	2,40	0,61	2,40	1A
	LEJ-25	VILLERS-SUR-NIED	La Brème	(5) : 32, 33	LEJ-06	sol calcaire	2,50			0,00	2,50	0,00	2,50	1A
	LEJ-26	VILLERS-SUR-NIED	La Rematte	(2) : 54, 55, 60, 61	LEJ-05	sol calcaïque	1,11	cours d'eau + habitations		0,39	0,72	0,39	0,72	2
	LEJ-28	MARTHILLE	Le chemin de Villiers	(6) : 173, 175, 177, 179, 181, 183	LEJ-05	sol calcaire	3,33			0,00	3,33	0,00	3,33	1A
	LEJ-29	MARTHILLE	Le chemin de Villiers	(6) : 185, 187, 189	LEJ-05	sol calcaire	2,96			0,00	2,96	0,00	2,96	1A
	LEJ-30	MARTHILLE	L'Adelle	(7) : 68 à 73	LEJ-06	sol calcaïque	6,81			0,00	6,81	0,00	6,81	2
		VILLERS-SUR-NIED	Montant le Bois Rouge	(5) : 8	LEJ-06	sol calcaïque	0,83			0,00	0,83	0,00	0,83	2
	LEJ-32	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(02) : 11	LEJ-01	sol calcaire	0,49			0,00	0,49	0,00	0,49	1A
	LEJ-33	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(02) : 9	LEJ-01	sol calcaire	0,34			0,00	0,34	0,00	0,34	1A
	LEJ-34	VILLERS-SUR-NIED	La Haie France	(02) : 23 à 25, 146	LEJ-05	sol calcaire	0,74			0,00	0,74	0,00	0,74	1A
	LEJ-35	VILLERS-SUR-NIED	La Rematte	(02) : 142	LEJ-05	sol calcaïque	0,74	cours d'eau + habitations		0,43	0,31	0,43	0,31	2
	LEJ-36	VILLERS-SUR-NIED	La Rematte	(2) : 34, 35	LEJ-05	sol brun lessivé	1,74	cours d'eau		0,36	1,38	0,36	1,38	2
	LEJ-37	VILLERS-SUR-NIED	Les Baquesses	(2) : 69	LEJ-05	sol calcaire	0,14			0,00	0,14	0,00	0,14	1A
	LEJ-38	VILLERS-SUR-NIED	Les grandes Fauchées	(2) : 120 à 123	LEJ-05	sol calcaire	0,23	cours d'eau		0,12	0,11	0,12	0,11	1A
	LEJ-40	VILLERS-SUR-NIED	Le grand Confin sur Chicourt	(3) : 27	LEJ-05	sol brun lessivé	1,62			0,00	1,62	0,00	1,62	2
	LEJ-41	VILLERS-SUR-NIED	Le Pâturai	(3) : 147	LEJ-05	sol calcaire	1,69	cours d'eau	zone inondable	0,27	1,42	0,27	1,42	1B
	LEJ-42	VILLERS-SUR-NIED	La Brème	(5) : (37, 38)part	LEJ-06	sol calcaire	2,63			0,00	2,63	0,00	2,63	1A
	LEJ-43	VILLERS-SUR-NIED	A côté du Bois Rouge	(5) : 47 à 53	LEJ-06	sol calcaire	1,89			0,00	1,89	0,00	1,89	1A
	LEJ-44	VILLERS-SUR-NIED	A côté du Bois Rouge	(5) : 69 à 74	LEJ-01	sol calcaire	5,12			0,00	5,12	0,00	5,12	1A
	LEJ-45	BARONVILLE	Creling	(5) : 74	NOT-42	sol brun lessivé	1,54	cours d'eau		0,70	0,84	0,70	0,84	2
	LEJ-47	ORON	La Bergerie	(3) : 115	LEJ-05	Sol calcaïque	6,68	cours d'eau + habitations + source	zone inondable	1,99	4,69	1,99	4,69	1B
	LEJ-48	VILLERS-SUR-NIED	Le Pâturai	(3) : 135	LEJ-05	sol brun lessivé	0,06			0,00	0,06	0,00	0,06	2
	LEJ-49	BARONVILLE	Pratelle	(3) : 24 à 29	NOT-42	sol brun lessivé	2,19			0,00	2,19	0,00	2,19	2
	LEJ-51	BARONVILLE	Pratelle 2	(3) : 31	NOT-42	sol brun lessivé	0,43			0,00	0,43	0,00	0,43	2
	LEJ-52	BARONVILLE	Entre les deux chemins	(3) : 36	NOT-42	sol brun lessivé	0,28			0,00	0,28	0,00	0,28	2
	Total LEJ						161,71			26,29	135,42	20,42	141,29	
GAEC des Bauges LEROND Jean-Marie et	LER-03	CHANVILLE	Sur le fond de Voimhaut	(19) : 56 à 66	LER-11	brun lessivé	4,67	cours d'eau		0,70	3,97	0,70	3,97	2

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de soi	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanchable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanchable compost	Apti - tude		
Francois 30, rue principale 57580 CHANVILLE	LER-11	CHANVILLE	Convée Bois	(18) : 50	LER-11	brun lessivé	11,99	cours d'eau		0,11	11,88	0,11	11,88	2		
	LER-13	CHANVILLE	Convée Talange	(20) : 135	LER-11	brun lessivé	7,13			0,00	7,13	0,00	7,13	2		
	LER-15	ANCERVILLE	Santée	(21) : 39 à 42	LER-11	brun lessivé	10,84			0,00	10,84	0,00	10,84	2		
	LER-16	CHANVILLE	Santée	(20) : 144 à 147	LER-11	brun lessivé	4,48			0,00	4,48	0,00	4,48	2		
	LER-16	CHANVILLE	Petites Blanches Terres	(19) : 53 ; (20) : 103, 104	LER-11	brun lessivé	4,85	cours d'eau		0,94	3,91	0,94	3,91	2		
	LER-22	VOIMHAUT	Convée l'Evêque	(19) : 13 à 15	LER-11	brun lessivé	3,14			0,00	3,14	0,00	3,14	2		
	LER-27	CHANVILLE	Le Save	(19) : 1, 2 ; (20) : 102	LER-11	brun lessivé	7,73	cours d'eau		1,01	6,72	1,01	6,72	2		
	Total LER							54,83			2,76	52,07	2,76	52,07		
	EARL du Petit Marais LECOMTE Yves 23 rue des quatre vents 57220 PIBLANGE	LEY-01	RETONFEY	Sur le chemin du Pâturel	(32) : 516, 617, 620, 632, 634	LEY-21	brun peu lessivé	17,41	cours d'eau + habitations		0,99	16,42	0,99	16,42	2	
		LEY-02	RETONFEY	En Haut Chemin	(33) : 175 à 184	GAE-06	brun peu lessivé	5,76			0,00	5,76	0,00	5,76	2	
		LEY-04	RETONFEY	Pré Bailloit	(32) : 391, 39 à 41	LEY-21	brun calcaire	6,27	cours d'eau + habitations		3,23	3,04	3,23	3,04	2	
		LEY-05	RETONFEY	Saul Haye	(05) : 79, 80, 92	LEY-21	brun calcaire	0,65	cours d'eau		0,24	0,41	0,24	0,41	2	
		LEY-08	RETONFEY	Sur le chemin de la Reine	(30) : 62 à 65, 68	LEY-16	brun peu lessivé	4,48	cours d'eau		0,47	4,01	0,47	4,01	2	
		LEY-09	RETONFEY	Devant le Bois	(30) : 58, 76	LEY-16	brun calcaire	3,37	cours d'eau		0,28	3,09	0,28	3,09	1A	
		LEY-11	RETONFEY	Grand Navoisier	(29) : 199	LEY-21	brun peu lessivé	6,56			0,00	6,56	0,00	6,56	2	
		LEY-12	RETONFEY	Grand Navoisier	(29) : 147 à 165	LEY-16	brun peu lessivé	6,71			0,00	6,71	0,00	6,71	2	
		LEY-14	SAINTE BARBE	Les Avants	(17) : 31, 32, 52, 60	LEY-21	brun calcaire	21,46	cours d'eau + habitations		3,04	18,42	3,04	18,42	1A	
		LEY-15	GLATIGNY	Entre deux Heuches	(02) : 12	LEY-16	brun calcaire	2,56			0,00	2,56	0,00	2,56	2	
		LEY-16	RETONFEY	Sur le ruisseau de Tente Pré	(25) : 133 à 136, 201, 177 à 186	LEY-16	brun peu lessivé	21,29			0,00	21,29	0,00	21,29	2	
		LEY-17	RETONFEY	Sur le Rupt Menu Pré	(25) : 39 à 42	LEY-16	brun peu lessivé	1,81			0,00	1,81	0,00	1,81	2	
		LEY-18	RETONFEY	Sur le Rupt Menu Pré	(25) : 45 à 50	LEY-16	brun calcaire	9,53	cours d'eau		1,24	8,29	1,24	8,29	2	
		LEY-19	RETONFEY	Croix de Glatigny	(25) : 51 à 56	LEY-16	brun lessivé	5,94	cours d'eau		0,71	5,23	0,71	5,23	2	
		LEY-20	RETONFEY	Sur le Haut Pré	(29) : 77 à 86	LEY-16	brun calcaire	3,48			0,00	3,48	0,00	3,48	2	
		LEY-21	RETONFEY	Conrée	(31) : 13 à 16	LEY-21	brun calcaire	6,19	cours d'eau + habitations + source		2,01	4,18	2,01	4,18	1A	
		LEY-23	RETONFEY	En Haut Chemin	(33) : 191 à 195, 78 à 84, 88 à 94, 98 à 104	GAE-06	brun peu lessivé	1,47	habitations		0,19	1,28	0,19	1,28	2	
		Total LEY							124,94			12,40	112,54	12,40	112,54	
		MAYOT Emmanuel 57, rue de lorraine 57530 PANGE	MAE-03	PANGE	Merzing	(A) : 617, 619part 21à24, 25part, 25pa	MAE-03	brun lessivé	13,04	cours d'eau		2,42	10,62	2,42	10,62	1B
MAE-04			PANGE	Chate	(3) : 38340, 26, 61à63, 66part, 67part, 68part	MAE-04	brun calcaire	57,83	cours d'eau + source		2,45	55,38	2,45	55,38	1B	
MAE-05	PANGE		La Convée devant le Pont	(2) : 86part	MAE-04	brun calcaire	6,53	cours d'eau pente > 7%		5,10	1,43	2,47	4,06	1B		

Nom agricole et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanachable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanachable compost	Apti- tude
MATUSZCZAK Jean- Yves 13, rue du vieux château 57380 CHERMERY LES FAULQUEMONT	MAE-06	PANGE	Vieux Moulin	(3) : 68part	MAE-04	brun calcaire	1,07	habitations		0,33	0,74	0,33	0,74	1B
	Total MAE						78,47			10,30	68,17	7,67	70,80	
	MAJ-10	CHEMERY-LES-FAULQUEMONT	La petite Chambre	(04) : 21 ; (01) : 59part	MAO-13	Sol alluvial	6,74	cours d'eau		3,66	3,08	2,14	4,60	1B
	MAJ-11	CHEMERY-LES-FAULQUEMONT	Le haut de Bonhousse	(04) : 32, 33	MAO-13	Sol alluvial	2,61			0,00	2,61	0,00	2,61	1B
	MAJ-42	HERNY	Moulin	(05) : 42, 45, 58, 61, 63	LAC-06	brun calcaire	3,79	cours d'eau		1,43	2,36	1,43	2,36	1A
	MAJ-51	HERNY	Grandes Corvées	(04) : 50, 51	LAC-06	brun lessivé	4,14	cours d'eau		0,04	4,10	0,04	4,10	2
	Total MAJ						17,28			5,13	12,15	3,61	13,67	
	MAO-05	BOUSTROFF	Auf reborn	(02) : 15 à 18	MAO-13	brun lessivé	1,11	cours d'eau		0,12	0,99	0,12	0,99	1B
	MAO-06	FAULQUEMONT	La croix d'Eiचेville	(02) : 43 à 46	MAO-13	brun lessivé	1,11			0,00	1,11	0,00	1,11	1B
	MAO-07	ADELANGE	Langen	(02) : 17	MAO-13	brun lessivé	3,59			0,00	3,59	0,00	3,59	1B
	MAO-08	ADELANGE	Langen	(02) : 19	MAO-13	brun lessivé	5,15			0,00	5,15	0,00	5,15	1B
	MAO-09	ADELANGE	Stockborn	(04) : 93, 94	MAO-13	brun lessivé	2,81	cours d'eau		0,86	1,95	0,86	1,95	1B
	MAO-10	ADELANGE	Kiesmermetel	(06) : 50	MAO-13	brun lessivé	7,21			0,00	7,21	0,00	7,21	1B
	MAO-11	ADELANGE	Erschel	(06) : 63part	MAO-13	brun lessivé	2,11			0,00	2,11	0,00	2,11	1B
	MAO-12	ADELANGE	Michelsheck	(06) : 43	MAO-13	brun lessivé	2,80			0,00	2,80	0,00	2,80	1B
	MAO-13	ADELANGE	Bielen	(05) : 33	MAO-13	brun lessivé	2,04			0,00	2,04	0,00	2,04	1B
MAO-14	BOULAY-MOSELLE	Buchfield	(14) : 27	SCV-07	brun calcaire	16,28			0,00	16,28	0,00	16,28	1B	
Total MAO							44,21			0,98	43,23	0,98	43,23	
EARL Notre Dame NOIROT Benoit-jean 1, chemin de Goin 57420 VERNY	NOB-01A	FLEURY	Sur la fermée	(03) : 14 à 17, 53, 54, 103, 110	NOB-01A	sol calcaire	22,03	cours d'eau + habitations		8,87	13,16	8,87	13,16	2
	NOB-01B	FLEURY	Sur la fermée	(04) : 11	NOB-01B	brun lessivé	57,16	cours d'eau		7,30	49,86	7,30	49,86	1B
	NOB-02	FLEURY	Corvée au moulin	(05) : 145	NOB-01A	sol calcaire	8,47	habitations		0,32	8,15	0,32	8,15	2
	NOB-03	FLEURY	Village	(01) : 239part	NOB-01A	sol calcaire	0,41			0,00	0,41	0,00	0,41	2
	NOB-04	POUILLY	En enfer	(10) : 9, 16	NOB-01B	sol calcaire	3,54			0,00	3,54	0,00	3,54	2
	NOB-06	POURNOY-LA-GRASSE	Derrière la ville	(01) : 318	NOT-16	brun lessivé	2,17	habitations		0,94	1,23	0,94	1,23	1B
	NOB-08	POURNOY-LA-GRASSE	Grande hazelle	(05) : 142 ; (02) : 49	NOB-16	sol calcaire	30,36			0,00	30,36	0,00	30,36	2
	NOB-09	POURNOY-LA-GRASSE	Retipasse	(05) : 269	NOT-16	sol calcaire	2,70			0,00	2,70	0,00	2,70	2
	NOB-11	CHERISEY	Sous les vignes	(D) : 1, 357	NOT-16	sol calcaire	0,38	habitations		0,19	0,19	0,19	0,19	2
	NOB-13	FLEURY	Corvée au moulin	(05) : 144, 146	NOB-01A	sol calcaire	0,98	habitations		0,14	0,84	0,14	0,84	2
	NOB-15	FLEURY	Gros chêne	(03) : 19part, 10 à 14, 20 à 24	NOT-16	brun lessivé	14,38	cours d'eau pente > 7%		9,12	5,26	4,61	9,77	2
	NOB-16	POURNOY-LA-GRASSE	Sur l'étang maillard	(02) : 437, 126	NOB-16	sol calcaire	4,32			0,00	4,32	0,00	4,32	2

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanchable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanchable compost	Apti - tude	
EARL des Grands Jardins NOTIN Cyrille 24 rue principale 57 340 SUISSE	NOB-17	POURNOY-LA-GRASSE	Le scout	(08) : 5	NOT-16	sol calcaire	3,66			0,00	3,66	0,00	3,66	2	
	Total NOB						150,56			28,88	123,68	22,37	128,19		
			SUISSE	Route de Brulange	(20) : 76, 80	CRD-06	brun lessivé	4,94			0,00	4,94	0,00	4,94	2
			SUISSE	Les Schlires	(20) : 7, 8	CRD-04	brun lessivé	10,27	cours d'eau		0,42	9,85	0,42	9,85	2
			SUISSE	Trou de Renard	(21) : 28, 29, 34, 43, 45, 47, 49	NOC-05	brun lessivé	8,59			0,00	8,59	0,00	8,59	2
			SUISSE	Trou de Renard	(21) : 28, 29, 34, 35, 41, 43, 45, 47, 49	NOC-05	brun lessivé	7,86			0,00	7,86	0,00	7,86	2
			SUISSE	Hoquelheck	(22) : 38, 39, 41, 42, 148, 150, 179, 179, 195	NOC-05	brun lessivé	14,32		zone inondable	0,00	14,32	0,00	14,32	1B
			SUISSE	Chemin de Landroff	(22) : 50, 126	NOC-05	brun lessivé	1,77			0,00	1,77	0,00	1,77	2
			SUISSE	La Pavée	(22) : 70 à 74	NOC-05	brun lessivé	6,86	cours d'eau	zone inondable	0,99	5,87	0,99	5,87	1B
			SUISSE	Gansbach	(22) : 89	BES-05	brun lessivé	1,30	cours d'eau	zone inondable	0,61	0,69	0,61	0,69	1B
			DESTRY	Gansbach	(04) : 51, 67 à 69	BES-05	brun lessivé	6,48	cours d'eau	zone inondable	3,46	3,02	3,46	3,02	1B
			SUISSE	Breuil de Haute Suisse	(22) : 78 à 87	NOC-09	brun lessivé	13,11	cours d'eau	zone inondable	3,24	9,87	3,24	9,87	1B
			SUISSE	La Pavée	(22) : 152	BES-05	brun lessivé	2,81	cours d'eau + habitations	zone inondable	0,53	2,28	0,53	2,28	1B
			SUISSE	Bois de Ride	(14) : 26	NOC-09	brun lessivé	8,09	cours d'eau		0,73	7,36	0,73	7,36	1B
			BRULANGE	Pâturai Noirquette	(19) : 35 à 37	NOC-09	brun lessivé	6,65	cours d'eau	zone inondable	0,02	6,63	0,02	6,63	1B
			SUISSE	Sur le gros Chêne	(19) : 4, 73 à 83, 86	BES-05	brun lessivé	3,15	cours d'eau	zone inondable	1,14	2,01	1,14	2,01	1B
			BRULANGE	Pâturai Noirquette	(19) : 33	BES-05	brun lessivé	0,78	cours d'eau	zone inondable	0,51	0,27	0,51	0,27	1B
			BARONVILLE	Bois Genese	(03) : 58 à 60	LEJ-01	sol calcaire	5,86			0,00	5,86	0,00	5,86	1A
			LANDROFF	Côte de Suisse	(02) : 106, 107, 109, 110, 236, 238	NOC-05	brun lessivé	4,81			0,00	4,81	0,00	4,81	2
		Total NOC						107,65			11,65	96,00	11,65	96,00	
	NOEL Pierick 19, rue de la gare 57560 BAUDRECOURT	NOP-05	ARRAINCOURT	Fond Dembach	(4) : 32, 46part	CRD-06	brun calcaïque	4,92	cours d'eau		0,25	4,67	0,25	4,67	1A
		NOP-18	ARRAINCOURT	Niverlach	(5) : 201 à 206, (195, 197, 199)part	BES-05	brun lessivé	1,85	cours d'eau	zone inondable	0,23	1,62	0,23	1,62	1B
		NOP-20	BRULANGE	Langmir	(18) : 21	CRD-06	brun calcaire	0,80			0,00	0,80	0,00	0,80	2
		NOP-21	BRULANGE	Langmert	(19) : 170	BES-05	brun calcaïque	0,22	cours d'eau		0,08	0,14	0,08	0,14	1B
		NOP-23	MANY	Long de l'Etang	(6) : 36	CRD-06	brun calcaïque	5,05			0,00	5,05	0,00	5,05	1B
		NOP-24	SUISSE	Langmeurte	(19) : 64	BES-05	brun calcaïque	0,18	cours d'eau	zone inondable	0,09	0,09	0,09	0,09	1B
		NOP-25	THICOURT	Pâturai	(2) : 24, 25	CRD-06	brun calcaire	0,96	cours d'eau		0,13	0,83	0,13	0,83	2
		NOP-27	BRULANGE	Noire Pièce	(18) : 17, 18	CRD-06	brun calcaire	1,18			0,00	1,18	0,00	1,18	2
NOP-28		ARRAINCOURT	Les grands Prés	(5) : 50 à 56	BES-05	brun calcaïque	1,71	cours d'eau	zone inondable	0,60	1,11	0,60	1,11	1B	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanachable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanachable compost	Apti tude
EARL du Faye NOIROT Thibaut 1, chemin de Goïn 57420 VERNY	NOP-29	BRULANGE	Noire Pièce	(18) : 19	CRD-06	brun calcaire	1,80	Puit		0,07	1,73	0,07	1,73	2
	NOP-30	BRULANGE	Langmir	(18) : 134	CRD-06	brun calcaire	0,42			0,00	0,42	0,00	0,42	2
	Total NOP						19,09			1,45	17,64	1,45	17,64	
	NOT-01	BRULANGE	Le grand Pâturai	(19) : 46 à 49, 100 ; (20) : 2 à 5	NOT-01	brun lessivé	17,17	cours d'eau + habitations		2,49	14,68	2,49	14,68	2
	NOT-02	BRULANGE	Le grand Redeling	(21) : 6	NOT-42	brun marmorisé	4,53			0,00	4,53	0,00	4,53	2
	NOT-03	BRULANGE	Frappant	(22) : 25 à 36	NOT-42	brun marmorisé	18,94			0,00	18,94	0,00	18,94	2
	NOT-04	BRULANGE	Kleinbruch	(19) : 54	BES-05	brun lessivé	3,21	cours d'eau + habitations		1,47	1,74	1,47	1,74	1A
	NOT-05	BRULANGE	Langmert	(19) : 14 à 16, 18	BES-05	brun lessivé	3,08	cours d'eau	zone inondable	1,19	1,89	1,19	1,89	1B
	NOT-06	BRULANGE	Grosse Broche	(18) : 50 à 53	BES-05	brun lessivé	1,32	cours d'eau	zone inondable	0,48	0,84	0,48	0,84	1B
	NOT-07	POURNOY-LA-GRASSE	Pril	(07) : 39, 40	NOB-01 B	brun lessivé	3,29	cours d'eau	zone inondable	0,26	3,03	0,26	3,03	1B
	NOT-08	POURNOY-LA-GRASSE	Haut de la Su	(04) : 55 à 62	NOT-16	brun lessivé	5,28			0,00	5,28	0,00	5,28	2
	NOT-09	VERNY	Sur la Fontaine	(02) : 3part, (06) : 193 à 199, 232, 236	NOT-16	Sol calcaire	0,77	cours d'eau pente > 7% + habitations		0,77		0,65	0,12	2
	NOT-10	VERNY	Les Hauts Chênes	(05) : 5	NOB-16	sol calcaire	0,31			0,00	0,31	0,00	0,31	2
	NOT-11	POURNOY-LA-GRASSE	La Corvée du Moulin	(03) : 150part	NOT-16	sol calcaire	0,38	habitations		0,20	0,18	0,20	0,18	2
	NOT-12	POUILLY	Corvée le Maire	(08) : 52	NOB-01A	sol calcaire	7,72	cours d'eau + habitations	zone inondable	1,39	6,33	1,39	6,33	1B
	NOT-15	VERNY	En Bazin	(03) : 1, 3, 5, 87, 88	NOT-16	Sol calcaire	6,63	cours d'eau pente > 7% + habitations		6,63	0,00	5,30	1,33	2
	NOT-16	VERNY	Au Poirier de Vin	(3) : 13 à 21	NOT-16	sol calcaire	9,42	habitations		0,52	8,90	0,52	8,90	2
	NOT-19	VERNY	Bruhl	(05) : 44, 45	NOB-01B	brun lessivé	0,94	cours d'eau	zone inondable	0,13	0,71	0,13	0,71	1B
	NOT-20	VERNY	Corvée du Poirier de Vin	(02) : 22part, 23, 24, (38, 41)part, 42 à 58	NOT-16	sol calcaire	25,34	cours d'eau pente > 7% + habitations		9,54	15,80	6,54	18,80	2
	NOT-24	POURNOY-LA-GRASSE	Pril	(07) : 13 à 16, 17part	NOB-01B	brun lessivé	4,81	cours d'eau	zone inondable	1,42	3,39	1,42	3,39	1B
	NOT-26	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Kiemling	(45) : 42, 45, 49 à 52	SMI-50	Sol calcaire	29,14	cours d'eau		6,58	22,56	6,58	22,56	2
	NOT-27	LEUVILLER	Grunweg	(E) : 151 à 153	SMI-50	Sol calcaire	1,45			0,00	1,45	0,00	1,45	2
	NOT-27	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Hohwiese	(45) : 40, 93	SMI-50	brun lessivé	3,27	cours d'eau		3,27	0,00	3,27	0,00	0
	NOT-36	POURNOY-LA-GRASSE	Montant de Vigneul	(4) : 152	NOT-16	sol calcaire	2,59	cours d'eau + habitations		1,05	1,54	1,05	1,54	2
	NOT-37	VERNY	La petite Côte	(03) : 21 à 23	NOT-16	sol calcaire	7,67	cours d'eau pente > 7%		7,67	0,00	5,97	1,70	2
	NOT-40	BRULANGE	Chouémont	(21) : 12	NOT-42	brun lessivé	3,26			0,00	3,26	0,00	3,26	2
	NOT-41	BRULANGE	Grosse Broche	(18) : 92	BES-05	brun lessivé	1,14	cours d'eau	zone inondable	0,28	0,86	0,28	0,86	1B
	NOT-42	BRULANGE	Le Grand Tenus	(22) : 41	NOT-42	brun marmorisé	5,86	cours d'eau		0,43	5,43	0,43	5,43	2

Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Apti - tude
NOT-43	BRULANGE	La Justice	(20) : 16 à 19	NOT-42	brun lessivé	3,19			0,00	3,19	0,00	3,19	2
NOT-44	BRULANGE	Kleinbruch	(19) : 54	BES-05	brun lessivé	0,21	cours d'eau	zone inondable	0,10	0,11	0,10	0,11	1B
NOT-45	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Secklach	(46) : 110	SMI-50	sol calcaire	2,76	cours d'eau		0,00	2,76	0,00	2,76	2
Total NOT						173,58			45,87	127,71	39,72	133,86	
PAL-33	RAVILLE	Veilles Vignes	(33) : 1, 2part, 3	RIV-06	sol brun calcaire	12,24	cours d'eau pente > 7%		11,00	1,24	7,42	4,82	1A
	BIONVILLE-SUR-NIED	Côte de Servigny	(11) : 5	RIV-06	sol brun calcaire	1,01	cours d'eau pente > 7%		0,76	0,25	0,00	1,01	1A
PAL-38	FLETRANGE	Le grand Friche	(5) : 9part	DEM-29	sol brun calcaire	1,20			0,00	1,20	0,00	1,20	1A
PAL-58	BAMBIDERSTROFF	Glasgatten Graibenberg	(32) : 110 à 115, 108 ; (29) : 165 à 167	THI-89	sol brun calcaire	2,00			0,00	2,00	0,00	2,00	1A
PAL-60	BAMBIDERSTROFF	Zwischenden Wegen	(32) : 176 à 178	THI-89	sol brun calcaire	0,36			0,00	0,36	0,00	0,36	1A
PAL-61	BAMBIDERSTROFF	Zwischenden Wegen	(32) : 182	THI-89	sol brun calcaire	0,47			0,00	0,47	0,00	0,47	1A
PAL-62	BAMBIDERSTROFF	Zwischenden Wegen	(35) : 110 ; (32) : 188	THI-89	sol brun calcaire	0,90			0,00	0,90	0,00	0,90	1A
PAL-75	BAMBIDERSTROFF	Auf dem Fels	(26) : 4, 10 à 12	THI-83	Sol brun calcique	0,56			0,00	0,56	0,00	0,56	1A
PAL-76	BAMBIDERSTROFF	Nassfeld Auf Gangersborn	(26) : 25 à 31	THI-83	Sol brun calcique	0,90			0,00	0,90	0,00	0,90	1A
PAL-77	BAMBIDERSTROFF	Aht	(26) : 40 à 42	THI-83	Sol brun calcique	0,43			0,00	0,43	0,00	0,43	1A
PAL-78	BAMBIDERSTROFF	Aht	(26) : 37, 38	PAL-80	Sol brun calcique	0,41			0,00	0,41	0,00	0,41	1A
PAL-79	BAMBIDERSTROFF	Aht	(25) : 68 à 84 ; (26) : 33, 34	PAL-80	Sol brun calcique	2,77			0,00	2,77	0,00	2,77	1A
PAL-80	BAMBIDERSTROFF	Zwischen Aht und Grosseich	(26) : 43 à 48	PAL-80	Sol alluvial	1,09			0,00	1,09	0,00	1,09	1A
PAL-81	BAMBIDERSTROFF	Zwischen Aht und Grosseich	(26) : 52 à 57	PAL-80	Sol brun calcique	0,46			0,00	0,46	0,00	0,46	1A
PAL-82	BAMBIDERSTROFF	Lerchesfeld	(25) : 53	PAL-80	Sol brun calcique	0,78			0,00	0,78	0,00	0,78	1A
PAL-84	BAMBIDERSTROFF	Scholsrech	(26) : 214 à 217	THI-83	Sol alluvial	0,83	cours d'eau pente > 7%		0,83	0,00	0,55	0,28	1B
PAL-85	BAMBIDERSTROFF	Milchen	(22) : 268 à 270	THI-83	Sol alluvial	0,29	cours d'eau pente > 7%		0,29	0,00	0,29	0,00	1B
PAL-87	BAMBIDERSTROFF	Nassfeld auf Gangersborn	(22) : 200 ; (23) : 131 à 133	THI-83	Sol brun calcique	0,81			0,00	0,81	0,00	0,81	1A
PAL-88	BAMBIDERSTROFF	Gangersborn	(22) : 185 à 188	THI-83	Sol brun calcique	0,48			0,00	0,48	0,00	0,48	1A
PAL-89	BAMBIDERSTROFF	Gangersborn	(22) : 170	THI-83	Sol brun calcique	0,14			0,00	0,14	0,00	0,14	1A
PAL-92	BAMBIDERSTROFF	Hinter Schosselborn	(22) : 119 à 126	THI-83	Sol alluvial	0,26	cours d'eau		0,05	0,21	0,05	0,21	1B
PAL-93	BAMBIDERSTROFF	Pfuhlbaum	(35) : 136 à 138	THI-89	sol brun calcaire	0,60			0,00	0,60	0,00	0,60	1A
PAL-94	BAMBIDERSTROFF	Auf den Kriechinger Weg	(35) : 124	THI-89	sol brun calcaire	0,23			0,00	0,23	0,00	0,23	1A
PAL-95	BAMBIDERSTROFF	Pfuhlbaum Auf den Kriechinger Weg	(35) : 149 à 155, 157 à 161, 113 à 123	THI-89	sol brun calcaire	5,23			0,00	5,23	0,00	5,23	1A
PAL-96	HAUTE-VIGNEULLES	Ruebenacker	(4) : 2, 3	THI-100	sol brun calcaire	0,91	cours d'eau	Projet AEP éloigné	0,02	0,89	0,02	0,89	1A

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanchable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanchable compost	Aptitude	
REMY Yoann 3, ferme de Plappecourt 57220 VARIZE	Total PAL						35,36			12,95	22,41	8,33	27,03		
	REY-01	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17part	REY-05	brun lessivé	23,94	habitations		0,44	23,50	0,44	23,50	2	
	REY-02	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	9,11			0,00	9,11	0,00	9,11	2	
	REY-03	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	8,22			0,00	8,22	0,00	8,22	1A	
	REY-04	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie, 3 en partie	REY-03	brun calcaire	9,79			0,00	9,79	0,00	9,79	1A	
	REY-05	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie, 3 en partie	REY-05	brun calcaire	9,87			0,00	9,87	0,00	9,87	1A	
	REY-06	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	9,99		cours d'eau	0,35	9,64	0,35	9,64	1A	
	REY-07	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	5,70			0,00	5,70	0,00	5,70	1A	
	REY-08	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	RIV-06	brun calcaire	11,30		cours d'eau	0,08	11,22	0,08	11,22	1A	
	REY-09	RAVILLE	La Moule	(32) : 13 en partie	RIV-06	brun calcaire	10,52		cours d'eau	2,74	7,78	2,74	7,78	1A	
	REY-11	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie, 3 en partie	REY-05	brun calcaire	4,34			0,00	4,34	0,00	4,34	1A	
	REY-12	VARIZE	Le Sixième	(699-22) : 17 en partie	REY-03	brun calcaire	6,37			0,00	6,37	0,00	6,37	1A	
EARL du Colombier RICHARDIN Vincent 15 rue du patural 57530 RAVILLE	Total REY						109,15			3,61	105,54	3,61	105,54		
	RIV-03	RAVILLE	Sur le chemin de Guinglange	(28) : 23,24 en partie,38,39	RIV-04	brun calcaire	25,41			0,00	25,41	0,00	25,41	1A	
		FOULIGNY	Kleine Frohn	(2) : 21,57	RIV-04	brun calcaire	2,39			0,00	2,39	0,00	2,39	1A	
	RIV-04	RAVILLE	La grande Rorade	(29) : 39	RIV-04	brun calcaire	17,78		cours d'eau pente > 7%	6,78	11,00	6,08	11,70	2	
	RIV-05	RAVILLE	Morfontaine	(31) : 3	RIV-04	brun lessivé	7,37			0,75	6,62	0,75	6,62	2	
	RIV-06	RAVILLE	Sous la Moule	(32) : 20	RIV-06	brun lessivé	30,02		cours d'eau + source	3,56	26,46	3,56	26,46	2	
	RIV-39	RAVILLE	Les Dix Jours	(26) : 22,23	RIV-06	brun calcaire	3,17			0,00	3,17	0,00	3,17	1A	
	RIV-40	RAVILLE	Morfontaine	(31) : 7	RIV-04	brun lessivé	1,17			0,00	1,17	0,00	1,17	1B	
	RIV-41	RAVILLE	Morfontaine	(31) : 5	RIV-04	brun lessivé	1,20			0,15	1,05	0,15	1,05	1B	
	RIV-46	RAVILLE	La Blanche Pièce	(31) : 8,9,13,16	RIV-04	brun lessivé	12,71			0,00	12,71	0,00	12,71	1B	
	Total RIV							101,22			11,24	89,98	10,54	90,68	
	EARL des Amis SCHMIT Vincent 31, rue principale 57220 DENTING	SCV-01	BOULAY-MOSELLE	Ziegelboesch	(11) : 2 à 7, 19, 20	SCV-01	sol brun calcaire	24,49		habitations	0,25	24,24	0,25	24,24	2
SCV-02		BOULAY-MOSELLE	Husarenberg	(11) : 42 à 44	ANP-18	sol brun calcaire	1,18			0,00	1,18	0,00	1,18	2	
SCV-04a		DENTING	Liergraben	(13) : 1 à 24	ANP-18	sol brun calcaire	31,48		habitations	0,70	30,78	0,70	30,78	2	
SCV-04b		OTTONVILLE	Heilborn	(08) : 244, 245	SCV-01	sol brun calcaire	3,17			0,00	3,17	0,00	3,17	2	
SCV-05		DENTING	Studen	(14) : 21	ANP-18	sol brun calcaire	14,65		cours d'eau	1,30	13,35	1,30	13,35	2	
SCV-06		DENTING	Reder	(19) : 33, (36, 37)part	ANP-06	sol brun calcaire	24,41			0,00	24,41	0,00	24,41	2	
SCV-07		DENTING	Eschenacker	(20) : 6, 8	SCV-07	sol brun calcaire	16,04			0,00	16,04	0,00	16,04	2	
Total SCV							115,42			2,25	113,17	2,25	113,17		
GAEK Ferme de Benning	SEP-05	ZARBELING	La grande Haie	(05) : 14part, 15	DED-01	brun lessivé	9,00			3,51	5,49	3,51	5,49	2	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanachable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanachable compost	Apti - tude	
SEICHEPINE Patrick, Pierre Ferme de Bening 57660 GROSTENQUIN	SEP-06	MORHANGE	Ferme du grand Moulin	(09) : 4 à 8, 32, (34, 50)part	DED-15	brun lessivé	17,16	habitations		0,31	16,85	0,31	16,85	2	
	SEP-08	VIRMING	Banenbesch	(45) : 8	SEP-14	brun lessivé	5,18			0,00	5,18	0,00	5,18	2	
	SEP-09	GROSTENQUIN	Totenberg	(18) : 64, 65, 67 à 69, 101	SEP-14	brun lessivé	17,84			0,00	17,84	0,00	17,84	2	
	SEP-11	LIDREZING	Ferndal	(06) : 147part	SEP-13	brun lessivé	9,24			0,00	9,24	0,00	9,24	2	
	SEP-12	LIDREZING	Ferndal	(06) : 114	SEP-13	brun lessivé	7,01			0,00	7,01	0,00	7,01	2	
		RODALBE	Sainte Suzanne	(20) : 40	SEP-13	brun lessivé	2,24			0,00	2,24	0,00	2,24	2	
	SEP-13o	LIDREZING	Ferndal	(06) : 79, 80part, 147part	SEP-13	brun lessivé	15,50	habitations		0,27	15,23	0,27	15,23	2	
		RODALBE	Sainte Suzanne	(19) : 18, 53	SEP-13	brun lessivé	12,85	cours d'eau		5,15	7,70	5,15	7,70	2	
	SEP-13e	LIDREZING	Ferndal	(06) : 3, 80part	SEP-13	brun lessivé	9,54	cours d'eau		0,00	9,54	0,00	9,54	2	
	SEP-14	GROSTENQUIN	Raborn	(17) : 12 à 14, 17	SEP-14	brun lessivé	7,34	cours d'eau		3,33	4,01	3,33	4,01	2	
		BISTROFF	Hochmecher	(01) : 60 à 62	SEP-14	brun lessivé	3,23	cours d'eau		0,55	2,68	0,55	2,68	2	
	SEP-15	BISTROFF	Urspel	(01) : 10	SEP-14	brun lessivé	1,49			0,00	1,49	0,00	1,49	2	
	SEP-18	GROSTENQUIN	Froschenaht	(17) : 80	SEP-14	brun lessivé	2,24			0,00	2,24	0,00	2,24	2	
	Total SEP							119,86			13,12	106,74	13,12	106,74	
	EARL de la ferme Saint Jean SCHARFF Maurice 70 rue principale 57450 FARSCHVILLER	SMA-09	MAXSTADT	Pfercheitzel	(4) : 84, 85, 112, 120, 124 à 133, 149	SMA-11	brun lessivé	28,37	cours d'eau + habitations		6,86	21,51	6,86	21,51	1B
		SMA-10	MAXSTADT	Barster Wald	(6) : 81, 84, (86, 87)part; (7) : 81	SMA-11	brun lessivé	4,18	cours d'eau		1,30	2,88	1,30	2,88	1B
		SMA-11	MAXSTADT	Lang Bosant	(9) : 40 à 59, 62	SMA-11	brun lessivé	35,52	cours d'eau		0,36	35,16	0,36	35,16	1B
		SMA-12	MAXSTADT	Scheit	(8) : 7part, 23part	SMA-19	brun lessivé	6,83	cours d'eau		0,30	6,53	0,30	6,53	1B
		SMA-13	MAXSTADT	Velmersberg Auf Die Grat	(10) : 455, 46	SMA-19	brun lessivé	2,25			0,00	2,25	0,00	2,25	1B
				(12) : 140 à 162, 232 à 251, 258 à 260, 479, 480, 495 à 497, 527, 713 ; (11) : 74 à 130, 153 à 211, 296 à 298, 300 à 309 ; (9) : 56, 58 à 68, 70 à 88, 135, 142 à 144, 147, 157 ; (13) : (3, 5, 7, 8, 11, 12, 15, 16, 19 à 21, 24, 28, 29, 32, 33, 36, 37, 40, 41, 44)part											
SMA-19		FARSCHVILLER	Fischyfuhl	(10) : (116, 117, 119, 122, 123, 126, 127, 129, 130, 132, 134, 135, 138, 139, 142, 143, 146, 147, 150, 151, 154, 155, 158, 159, 162, 163, 167, 197)part	SMA-19	brun lessivé	29,05	cours d'eau + habitations	Zone inondable	4,38	24,67	4,38	24,67	1B	
SMA-20		FARSCHVILLER	Drisch		SMA-19	brun lessivé	6,89	cours d'eau		0,52	6,37	0,52	6,37	2	

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Aptitude	
GAEC du Saulnois SCHARFF Michel 6 rue principale - Dain en saulnois 57580 REMILLY	SMA-23	FARSCHVILLER	Judenloch	(13) : 77 à 84, 464 à 482 (13) : 159 à 170 part, 173 à 189, 191 à 194, 198, 199, 202, 203, 207, 209 à 300, 305 à 307, 309 à 328 ; (14) : 1 à 10, 209 ; (15) : 1 à 34, 372, 378 à 381 ; (12) : 351 à 362, 364 à 368, 399 à 409, 422 à 427, 441 à 464, 529, 588, 592, 536 à 541, 620, 621	SMA-19	brun lessivé	2,96	cours d'eau + habitations	Zone inondable	0,95	2,01	0,95	2,01	1B	
	SMA-24	FARSCHVILLER	Ziegelwiese	(13) : 133, 135 à 152, 483 à 497, (159 à 166) part (13) : 64 à 79 ; (6) : 38 à 41, 100 à 133 197 à 205, 211 à 231 (15) : (215 à 220) part, 223, 225 à 227, 236 à 309, 365, 366 (17) : 18 à 79, 247, 257, 258, 269 (7) : 12 à 16 (8) : 2, 35 (16) : 182 à 232, 255 à 275	SMA-24	brun lessivé	4,98	cours d'eau + habitations	Zone inondable	1,34	3,64	1,34	3,64	1B	
	SMA-25	FARSCHVILLER	Hutterfeld		SMA-19	brun lessivé	9,54	cours d'eau + habitations		0,90	8,64	0,90	8,64	2	
	SMA-26	FARSCHVILLER	Grauweiler		SMA-24	brun lessivé	10,11			0,00	10,11	0,00	10,11	2	
	SMA-27	FARSCHVILLER	Lang Sollenberg		SMA-19	brun lessivé	6,80	cours d'eau + habitations		0,72	6,08	0,72	6,08	2	
	SMA-31	FARSCHVILLER	Auf Der Steig		SMA-24	brun lessivé	1,53			0,00	1,53	0,00	1,53	1B	
	SMA-33	LOUPERSHOUSE	Burst		SMA-24	brun lessivé	2,55	cours d'eau		0,13	2,42	0,13	2,42	1B	
	SMA-34	LOUPERSHOUSE	Bemel		SMA-24	brun lessivé	7,25	cours d'eau		0,05	7,20	0,05	7,20	2	
	SMA-46	FARSCHVILLER	Burst												
	Total SMA							191,71			21,26	170,45	21,26	170,45	
	SMI-29	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Birtzwiese		(45) : 62 part, 64, 65, (67, 69 à 72) part	SMI-50	Sol calcaire	7,38	habitations		0,02	7,36	0,02	7,36	2
	SMI-47a	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Henweiler Eitzel		(47) : 87, 92, 93	SMI-47b	brun lessivé	3,41	cours d'eau		0,58	2,83	0,58	2,83	2
	SMI-47b	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Henweiler Eitzel		(47) : 87, 92, 93	SMI-47b	brun lessivé	7,39			0,00	7,39	0,00	7,39	2
		REMERING-LES-PUTTELANGE	Hennweiler		(24) : 132	SMI-47b	brun lessivé	1,26			0,00	1,26	0,00	1,26	2
	SMI-50	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Kaisersrat		(44) : 2, 5 à 7, 11, 12, 103	SMI-50	sol calcaire	18,22			0,00	18,22	0,00	18,22	2
	SMI-51	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Auf Dem Alten Weiher		(49) : 39 part, 40 à 44	SMI-47b	sol calcaire	1,86			0,00	1,86	0,00	1,86	2
	SMI-52	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Auf Gries		(16) : 145, 234	SMI-50	sol calcaire	0,94			0,00	0,94	0,00	0,94	2
	SMI-60	REMERING-LES-PUTTELANGE	Oben Am Pfaffenbusch		(25) : 74 à 80	SMI-47b	brun lessivé	0,87			0,00	0,87	0,00	0,87	2
	SMI-64	SAINT-JEAN-ROHRBACH	Bruchwiese		(49) : 50 à 56	SMI-47b	sol calcaire	4,91			0,00	4,61	0,00	4,61	2
	Total SMI							45,94			0,60	45,34	0,60	45,34	
	THI-14	FLETRANGE	Edling		(04) : 131 à 139	DEM-29	sol brun calcaire	11,00	cours d'eau pente > 7%		8,13	2,87	2,60	8,40	1A
		ELVANGE	Lenauven		(25) : 7 à 10, 36 en partie, 37 à 39	DEM-29	sol brun calcaire	6,04	cours d'eau pente > 7%		2,08	3,96	2,30	3,74	1A

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanchable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanchable compost	Apti - tude	
57690 FLETRANGE	THI-20	FLETRANGE	Les longues Pièces	(02) : 20,21,25à31,34,87à91,94,95,231,371,372 ; (04) : 92à94,154,155 ; (03) : 57	DEM-29	sol brun calcaire	42,87	cours d'eau pente > 7% + habitations		22,19	20,68	12,47	30,40	1A	
	THI-26	FLETRANGE	Les Hauts Prés	(02) : 53à56,58à61,68,217 ; (01) : 135à138	DEM-29	sol brun calcaire	3,60	cours d'eau pente > 7% + habitations + source + forage		3,60	0,00	2,83	0,77	1A	
	THI-27	FLETRANGE	Schwatel	(04) : 4,123,124	DEM-29	sol brun calcaire	3,62			0,00	3,62	0,00	3,62	1A	
		ELVANGE	Lenauven	(25) : 2à4	DEM-29	sol brun calcaire	3,23			0,00	3,23	0,00	3,23	1A	
	THI-29	PONTPIERRE	Limmersborn	(33) : 61,99	THI-54	Sol alluvial	9,57	cours d'eau		0,83	8,74	0,83	8,74	1B	
	THI-30	PONTPIERRE	Barrenweg	(33) : 121 ; (34) : 18	THI-54	sol alluvial	5,49			0,00	5,49	0,00	5,49	1B	
	THI-31	PONTPIERRE	Steierkreuz	(31) : 51 ; (30) : 17	BAC-03	Sol brun calcaire	4,26			0,00	4,26	0,00	4,26	1A	
	THI-36	TETING-SUR-NIED	Muhl	(09) : 114,115,172	THI-54	brun lessivé	4,54		Zone inondable	0,00	4,54	0,00	4,54	1B	
	THI-37	TETING-SUR-NIED	Bruch	(12) : 21,23à39 ; (03) : 28à37,40	THI-47	sol alluvial	22,81	cours d'eau	Zone inondable	4,39	18,42	4,39	18,42	1B	
	THI-38	TETING-SUR-NIED	Langvogelsfelder	(05) : 61à66	BAC-03	Sol brun calcaire	6,58			0,00	6,58	0,00	6,58	1A	
	THI-39	TETING-SUR-NIED	Pouhl	(12) : 134à138	DEM-29	Sol brun calcaire	2,48	cours d'eau + habitations + source	Zone inondable	0,75	1,73	0,75	1,73	1A	
	THI-40	TETING-SUR-NIED	Vierackergruet	(12) : 4à9,206,215	THI-40	Sol brun calcaire	1,27			0,25	1,02	0,25	1,02	1A	
	THI-41	TETING-SUR-NIED	Steinriss	(08) : 134à145	BAC-01	Sol brun calcaire	6,23			0,00	6,23	0,00	6,23	1A	
	THI-42	TETING-SUR-NIED	Mattenberg	(05) : 21 en partie	THI-40	brun lessivé	0,50			0,00	0,50	0,00	0,50	1B	
	THI-43	TETING-SUR-NIED	Kurzmess	(08) : 130	BAC-01	Sol brun calcaire	0,42			0,00	0,42	0,00	0,42	1A	
	THI-44	TETING-SUR-NIED	Gebruchecken	(10) : 38à40	THI-47	Sol alluvial	4,63	cours d'eau-compensation	Zone inondable	4,63	0,00	4,63	0,00	0,00	1B
	THI-45	TETING-SUR-NIED	Roemerberg	(09) : 73à75,173	THI-54	brun lessivé	6,07	cours d'eau		1,42	4,65	1,42	4,65	1B	
	THI-47	TETING-SUR-NIED	Nachtweid	(09) : 92à105,111,112,128	THI-47	brun lessivé	25,37	cours d'eau	Zone inondable	3,83	21,54	3,83	21,54	1B	
	THI-51	TETING-SUR-NIED	Isselweg	(12) : 72à80	THI-47	brun lessivé	3,66			0,00	3,66	0,00	3,66	1B	
	THI-53	TETING-SUR-NIED	Busch	(12) : 114à128	THI-54	Sol alluvial	14,34	cours d'eau	Zone inondable	5,72	8,62	5,72	8,62	1B	
	THI-54	TETING-SUR-NIED	Kasen	(12) : 129,130,166	THI-54	Sol alluvial	24,29	cours d'eau	Zone inondable	5,21	19,08	5,21	19,08	1B	
		PONTPIERRE	Barrenweg	(33) : 107,108,110,111 en partie	THI-54	sol alluvial	6,84	cours d'eau	Zone inondable	0,41	6,43	0,41	6,43	1B	
	THI-56	TETING-SUR-NIED	Ferme du Moulin	(12) : 13 en partie,14à19	THI-47	brun lessivé	7,67	cours d'eau	Zone inondable	1,66	6,01	1,66	6,01	1B	
THI-57	TETING-SUR-NIED	Witz	(05) : 32,33,145,147	THI-40	brun lessivé	11,01	habitations		0,20	10,81	0,20	10,81	1B		
THI-58	TETING-SUR-NIED	Hasenberg	(05) : 121à137	BAC-03	Sol brun calcaire	9,14			0,00	9,14	0,00	9,14	1A		
THI-75	BAMBIDERSTROFF	Tiergarten	(09) : 128 à 136, 140 à 150 ; (10) : 21 à 44, 47 à 54, 68 à 77, 81 à 86, 105 à 132	THI-89	sol brun calcaire	14,27			0,00	14,27	0,00	14,27	1A		
THI-77	BAMBIDERSTROFF	L'auten 3 - Bettinger	(12) : 1 à 20, 150 à	THI-89	sol brun calcaire	4,66			0,00	4,66	0,00	4,66	1A		

Nom agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanachable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanachable compost	Apiti tude
			Weg	160 ; (13) : 11 partie ;										
	THI-80	BAMBIDERSTROFF	L'auten 2 - Bettinger Weg	(12) : 123, 124, 136, 138 à 144, 173 à 184	THI-89	sol brun calcique	3,29	Source		0,08	3,21	0,08	3,21	1A
	THI-81	BAMBIDERSTROFF	L'auten 1 - Bettinger Weg	(12) : 112 à 119	THI-89	sol brun calcique	2,29	habitations		0,17	2,12	0,17	2,12	2
	THI-83	BAMBIDERSTROFF	Richfield	(21) : 24 à 28, 32 à 36, 41 à 49, 60 à 67, 71 à 96, 101 à 108, 134 à 166, 367, 369, 371	THI-83	sol brun acide	13,78	habitations		0,39	13,39	0,39	13,39	1A
	THI-84	BAMBIDERSTROFF	Quatre Vents	(26) : 82 à 97, 305 ; (27) : 84 à 108	PAL-80	brun lessivé	7,64			0,00	7,64	0,00	7,64	1B
	THI-85	BAMBIDERSTROFF	Die Heide	(26) : 98 à 138, 177 à 184, 206 à 213, 219 à 255, 307 à 407 ; (27) : 124 à 128	THI-83	Sol alluvial	15,16	cours d'eau pente > 7%		14,98	0,18	10,86	4,30	1B
	THI-89	BAMBIDERSTROFF	Schut - Alten Lubelner Weg	(23) : 82 à 96, 172, 174, 176, 178, 180, 182, 184, 186, 188	THI-89	sol brun calcique	4,97			0,00	4,37	0,00	4,37	2
	THI-93	BAMBIDERSTROFF	Hubenwies - Nanspöhl	311 à 101 à 121 (30) : 70 à 83, 96, 121, 320, 329 à 340, 343	THI-100	sol brun acide	7,35			0,00	7,35	0,00	7,35	1A
	THI-97	BAMBIDERSTROFF	Hasenfrisch	(06) : 16 à 33, 65 à 198	THI-100	brun lessivé	9,26	cours d'eau		0,60	8,66	0,60	8,66	2
	THI-98	BAMBIDERSTROFF	Pfuhlbaum	(35) : 63 à 73, 88 à 98, 125 à 145	THI-89	sol brun calcique	3,31			0,00	3,31	0,00	3,31	2
	THI-99	BAMBIDERSTROFF	Stregweg - Auf dem Huded	(35) : 40 à 44	THI-89	sol brun calcique	0,90			0,00	0,90	0,00	0,90	2
	THI-100	BAMBIDERSTROFF	Côte de Faulquemont	(31) : 198 à 244, 286 ; (32) : 5 à 21, 33 à 80, 136 à 148, 192	THI-100	brun lessivé	12,40			0,00	12,40	0,00	12,40	1B
	THI-102	BAMBIDERSTROFF	Mandel	(06) : 16 à 61 ; (07) : 82 à 97, 206 à 213, 226 à 256, 278, imp de 395 à 423 ; (08) : 91 à 93, 139 à 142, 420, 422, 424, 426	THI-100	brun lessivé	8,47	cours d'eau + habitations		2,08	6,39	2,08	6,39	2
	THI-104	BAMBIDERSTROFF	Stregweg - Auf dem Huded	(35) : 52 à 55	THI-89	sol brun calcique	1,02			0,00	1,02	0,00	1,02	2
	Total THI						355,70			83,60	272,10	63,68	292,02	
SCEA de Léovillers VINCLER Henri-Louis Ferme de Léovillers 57530 COURCELLES CHAUSSEY	VIN-01	VARIZE	La petite Haie	(699-18) : 88392, 103, 104, 107, 108	VIN-02	brun calcaire	21,05	cours d'eau pente > 7%		7,45	13,60	1,97	19,08	1B
	VIN-02	VARIZE	Sur Bamay / La Pointe	(699-18) : 70, 71, 76, 93, 124, 125	VIN-02	brun calcaire	16,72	cours d'eau pente > 7%		9,73	6,99	5,44	11,28	1B
		BAN NAY	Nouviss / Le long de laGredt / Klignelbronn	(3) : 18 à 21, 25, 26 à 34	VIN-02	brun calcaire	7,41	cours d'eau pente > 7%		7,41		4,81	2,60	1B

Norm agriculteur et raison sociale	Numéro parcelle	Commune	Nom local	Références cadastrales (Section) : numéros de la section	Parcelle de réf	Type de sol	Surface totale	Motif exclusion	Contraintes environnementales	Surfaces exclues digestat	Surface épanable digestat	Surfaces exclues compost	Surface épanable compost	Aptitude
	VIN-10	VARIZE	Sous le Bois	(699-19) : 1,2,4,7,10 à 13,23,24,4 0,41,49 en partie (699-18) : 1 à 4 (D) : 1	VIN-10	brun calcaire	89,20	cours d'eau + habitations		8,31	80,89	8,31	80,89	1B
	Total VIN						134,38			32,90	101,48	20,53	113,85	
		Totaux					3654,94			635,58	3219,36	458,29	3396,65	
		sous-totaux sols aptitude 2									1554,49		1661,57	
		sous-totaux sols aptitude 1A									647,17		681,13	
		sous-totaux sols aptitude 1B									1017,7		1053,95	

