

PRÉFET DU VAL-D'OISE

DIRECTION
DÉPARTEMENTALE DES
TERRITOIRES

Cergy, le

Service de l'Agriculture, de la
Forêt et de l'Environnement
(SAFE)

Bureau de l'environnement
et des installations classées

INSTALLATIONS CLASSEES POUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

**Arrêté N° 11 150 imposant des prescriptions techniques
complémentaires et portant actualisation du tableau de classement
des installations exploitées par**

**la Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT
à BESSANCOURT**

**Le Préfet du Val d'Oise
Officier de la Légion d'Honneur
Chevalier de l'Ordre National du Mérite**

VU le Titre 1er du Livre V du Code de l'Environnement relatif aux installations classées pour la protection de l'environnement ;

VU le décret n° 2009-1341 du 29 octobre 2009 modifiant la nomenclature des installations classées ;

VU les décrets n° 2010-367 et n° 2010-369 du 13 avril 2010 modifiant la nomenclature des installations classées ;

VU l'arrêté préfectoral du 6 novembre 2003 autorisant la Société SOREVO, Société de Recyclage du Val d'Oise, à exploiter des installations de récupération de déchets métalliques et de verre sur le territoire de la commune de BESSANCOURT - 10, Chemin d'Eragny ;

VU la lettre préfectorale du 2 février 2009 prenant acte de la succession de la Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT à la Société SOREVO et de son changement de raison sociale ;

VU les arrêtés préfectoraux du 23 novembre 2009 et du 17 octobre 2011 imposant des prescriptions techniques complémentaires et actualisant le classement des installations exploitées par la Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT à BESSANCOURT - 10, Chemin d'Eragny ;

VU la lettre du 25 avril 2012 par laquelle la Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT informe le service de l'inspection des installations classées de la mise en place prévue d'une installation de collecte de déchets de métaux apportés par le producteur initial de ces déchets relevant du régime de la déclaration contrôlée au titre de la rubrique 2710 de la nomenclature des installations classées ;

VU la lettre du 10 mai 2012 par laquelle la Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT informe le service de l'inspection des installations classées de la mise en place prévue d'une installation de transit, regroupement ou tri de déchets électriques et électroniques relevant du régime de la déclaration contrôlée au titre de la rubrique 2711 de la nomenclature des installations classées (ordinateurs hors écrans et box internet) ;

VU le rapport de la direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France - Unité territoriale du Val d'Oise du 31 août 2012 ;

VU l'avis favorable formulé par le Conseil Départemental de l'Environnement et des Risques Sanitaires et Technologiques au cours de sa séance du 13 septembre 2012 ;

VU la lettre préfectorale du 14 novembre 2012 adressant le projet d'arrêté préfectoral à la Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT et lui accordant un délai de quinze jours pour formuler ses observations ;

VU la lettre du 19 novembre 2012 par laquelle la société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT précise qu'elle n'a pas d'observation à émettre sur le projet d'arrêté préfectoral qui lui a été transmis ;

CONSIDERANT que la mise en place des nouvelles installations ne nécessite pas la modification des mesures prescrites par les arrêtés préfectoraux du 6 novembre 2003, 23 novembre 2009 et 17 octobre 2011, concernant la liste des déchets admis, la traçabilité des déchets reçus, l'organisation du stockage des déchets sur le site, la gestion des eaux et des analyses à effectuer, les nuisances sonores et les moyens de lutte contre l'incendie qui sont appliquées par la Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT ;

CONSIDERANT qu'il convient de modifier le tableau de classement des activités afin de prendre en compte les installations relevant des rubriques n° 2710 et n° 2711 de la nomenclature des installations classées ;

CONSIDERANT qu'il convient également de mettre à jour la liste des déchets autorisés à être reçus sur le site de la Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT à BESSANCOURT - 10, Chemin d'Eragny.

SUR la proposition de Monsieur le Secrétaire Général de la Préfecture du Val d'Oise ;

ARRETE

Article 1er : La société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT, dont le siège social est situé à GENNEVILLIERS, 116, rue du Moulin de Cage est autorisée, sous réserve du respect des prescriptions des actes antérieurs (arrêté préfectoral du 6 novembre 2003 et arrêtés préfectoraux complémentaires en date du 23 novembre 2009 et du 17 octobre 2011), modifiées et complétées par celles du présent arrêté, à poursuivre l'exploitation, sur le territoire de la commune de BESSANCOURT, 10, Chemin d'Eragny, des installations détaillées à l'article 2 du présent arrêté.

Article 2 : Le tableau de classement des installations est mis à jour comme suit :

Rubrique	Alinéa	AS, A, E, DC, D, NC	Libellé de la rubrique	Nature de l'installation	Critère de classement	Seuil du critère	Unité du critère	Volume autorisé	Unité du volume autorisé
2713	1	A	Installation de transit, regroupement ou tri de métaux ou de déchets de métaux non dangereux, d'alliage de métaux ou de déchets d'alliage de métaux non dangereux, à l'exclusion des activités et installations visées aux rubriques 2710, 2711 et 2712.	Transit et tri de déchets de métaux	Surface utilisée	$\geq 1\ 000$	m ²	5 000	m ²
2710	2c	DC	Installation de collecte de déchets apportés par le producteur initial de ces déchets	Collecte de métaux ferreux et non ferreux apportés par le producteur initial	Volume de déchets susceptibles d'être présents dans l'installation	$300 > V \geq 100$	m ³	290	m ³
2711	2	DC	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets d'équipements électriques et électroniques	Collecte, regroupement, tri de DEEE gris (exclusivement ordinateurs - hors écrans - et box internet)	Volume susceptible d'être entreposé	$1\ 000 > V \geq 100$	m ³	950	m ³
2714	2	D	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets non dangereux de papiers/cartons, plastiques, caoutchouc, textiles, bois à l'exclusion des activités visées aux rubriques 2710 et 2711.	Récupération et tri de déchets papiers, cartons, bois	Volume susceptible d'être présent dans l'installation	$1\ 000 > V \geq 100$	m ³	600	m ³
2715		D	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets non dangereux de verre à l'exclusion des installations visées à la rubrique 2710	Récupération et tri de verre	Volume susceptible d'être présent dans l'installation	$V \geq 250$	m ³	400	m ³
2716	2	D	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets non dangereux non inertes à l'exclusion des installations visées aux rubriques 2710, 2711, 2712, 2713, 2714, 2715 et 2719	Récupération et tri de monstres	Volume susceptible d'être présent dans l'installation	$1\ 000 > V \geq 100$	m ³	600	m ³
2560	2	D	Métaux et alliages (Travail mécanique des)	1 cisaille de 450 kW (5 moteurs de 90 kW) 1 meuleuse de 3,3 kW P totale = 453,3 kW	Puissance installée de l'ensemble des machines fixes concourant au fonctionnement de l'installation	$50 < P \leq 500$	kW	453,3	kW
2791	2	DC	Installation de traitement de déchets non dangereux à l'exclusion des installations visées aux rubriques 2720, 2760, 2771, 1781 et 2782	Presse à balle et broyeur de déchets non dangereux	Quantité de déchets traitée par jour	$Q < 10$	t/j	<10	t/j
2517		NC	Station de transit de produits minéraux ou de déchets non dangereux inertes autres que ceux visés par d'autres rubriques	Récupération et tri de déchets de gravats	Capacité de stockage	$< 15\ 000$	m ³	400	m ³
1435		NC	Stations-service : installations, ouvertes ou non au public, où les carburants sont transférés de réservoirs de stockage fixes dans les réservoirs à carburant de véhicules à moteur, de bateaux ou d'aéronefs	Distribution de gasoil et fioul	Volume annuel de carburant, liquides inflammables visés à la rubrique 1430 de la catégorie de référence [coefficient 1] distribué	$P \leq 100$	m ³	47,7	m ³
1432		NC	Liquides inflammables (stockage en réservoirs manufacturés de)	Cuve simple enveloppe compartimentée : 30 m ³ de gasoil et 10 m ³ de fioul	Capacité équivalente totale	$C \leq 10$	m ³	0,8	m ³

AS : Autorisation avec servitudes ; A : Autorisation ; E : Enregistrement ; DC : Déclaration Contrôlée ; D : Déclaration ; NC : Non Classé

Article 3 : L'article 5.2.1. des prescriptions techniques annexées à l'arrêté préfectoral du 6 novembre 2003 est modifié ainsi :

La nature et les quantités de déchets autorisés à être reçus sur le site sont :

Nature des déchets	Quantité maximale en stock sur le site
Gravats	400 t
Verre	400 t
Papier, carton usés ou souillés	80 t
Bois	60 t
Plastique	140 m ³
Tournures	50 t
Métaux (rubrique 2713)	5 000 m ²
Métaux apportés par le producteur initial (rubrique 2710)	290 m ³
Ordinateurs (hors écrans) et box internet	950 m ³

Il est strictement interdit de recevoir sur le site :

- des ordures ménagères,
- des déchets industriels spéciaux,
- des déchets explosifs,
- des déchets contenant des PCB avec une teneur supérieure à 50 mg/kg,
- des déchets non refroidis dont la température peut provoquer un incendie,
- des déchets radioactifs,
- des équipements frigorifiques (réfrigérateur) et climatiques contenant des fluides frigorigènes et tout autre équipement électrique et électronique hormis les ordinateurs et les box internet,
- des véhicules hors d'usage.

Article 4 : En cas de non-respect des dispositions du présent arrêté, l'exploitant sera passible des sanctions administratives et pénales prévues par les articles L 514-1 et suivants du Code de l'environnement.

Article 5 : Conformément aux dispositions de l'article R 512-39 du Code de l'environnement :

Une copie du présent arrêté sera affichée en mairie de BESSANCOURT pendant une durée d'un mois.

Une copie de cet arrêté sera également déposée aux archives de cette mairie pour être maintenue à la disposition du public.

Le maire établira un certificat constatant l'accomplissement de cette formalité et le fera parvenir à la Direction Départementale des Territoires du Val d'Oise - Bâtiment Préfecture - Service de l'Agriculture, de la Forêt et de l'Environnement - Bureau de l'Environnement et des Installations Classées.

L'arrêté sera publié sur le site internet de la préfecture pendant une durée d'un mois.

Une copie de l'arrêté sera affichée en permanence de façon visible dans l'installation par les soins du bénéficiaire de l'autorisation.

Article 6 : Conformément aux dispositions de l'article R.514-3-1 du Code de l'environnement, le présent arrêté peut être déféré au Tribunal Administratif de Cergy-Pontoise : 2/4 boulevard de l'Hautil - B.P. 322 - 95027 Cergy-Pontoise cedex :

1°) par les demandeurs ou exploitants, dans un délai de deux mois qui commence à courir le jour où ledit acte leur a été notifié ;

2°) par les tiers, personnes physiques ou morales, les communes intéressées ou leurs groupements, dans un délai d'un an à compter de la publication ou de l'affichage du présent arrêté prolongé de six mois après la publication ou l'affichage de celui-ci, si la mise en service de l'installation n'est pas intervenue dans les six mois.

Article 7 : Le secrétaire général de la préfecture du Val d'Oise, la directrice départementale des territoires du Val d'Oise, le directeur régional et interdépartemental de l'environnement et de l'énergie d'Ile-de-France - Unité territoriale du Val d'Oise et le maire de BESSANCOURT, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Fait à Cergy, le 28 NOV. 2012

Pour la Directrice départementale des territoires,
Le Chef de service de l'agriculture,
de la forêt et de l'environnement,


Alain CLEMENT

Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT

à

BESSANCOURT

**Prescriptions techniques complémentaires
annexées à l'arrêté préfectoral**

du 28 novembre 2012

ARTICLE 1 - EXPLOITANT TITULAIRE DE L'AUTORISATION

La Société METAUX 116 SOREVO ENVIRONNEMENT, dont le siège social est situé 116 rue du Moulin de Cage à GENNEVILLIERS (92230) est autorisée, sous réserve du respect des prescriptions des actes antérieurs (arrêté préfectoral du 06 novembre 2003 et arrêtés préfectoraux complémentaires en date du 23 novembre 2009 et du 17 octobre 2011), modifiées et complétées par celles du présent arrêté, à poursuivre l'exploitation, sur le territoire de la commune de BESSANCOURT, 10 chemin d'Eragny, des installations détaillées dans les articles suivants.

ARTICLE 2. MODIFICATIONS ET COMPLEMENTS APPORTES AUX PRESCRIPTIONS DES ACTES ANTERIEURS

Les prescriptions techniques annexées à l'arrêté préfectoral du 06 novembre 2003 sont complétées par le présent arrêté, sauf l'article 5.2.1. relatif à la liste des déchets autorisés à être reçus sur le site, qui est remplacé par l'article 4 ci-dessous.

ARTICLE 3 - LISTE DES INSTALLATIONS CONCERNEES PAR UNE RUBRIQUE DE LA NOMENCLATURE DES INSTALLATIONS CLASSEES

Le tableau de classement des installations est mis à jour comme suit :

Rubrique	Alinéa	AS, A, E, DC, D, NC	Libellé de la rubrique	Nature de l'installation	Critère de classement	Seuil du critère	Unité du critère	Volume autorisé	Unité du volume autorisé
2713	1	A	Installation de transit, regroupement ou tri de métaux ou de déchets de métaux non dangereux, d'alliage de métaux ou de déchets d'alliage de métaux non dangereux, à l'exclusion des activités et installations visées aux rubriques 2710, 2711 et 2712.	Transit et tri de déchets de métaux	Surface utilisée	$\geq 1\ 000$	m ²	5 000	m ²
2710	2c	DC	Installations de collecte de déchets apportés par le producteur initial de ces déchets	Collecte de métaux ferreux et non ferreux apportés par le producteur initial	Volume de déchets susceptibles d'être présents dans l'installation	$300 > V \geq 100$	m ³	290	m ³
2711	2	DC	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets d'équipements électriques et électroniques	Collecte, regroupement, tri de DEEE gris (exclusivement ordinateurs - hors écrans - et box internet)	Volume susceptible d'être entreposé	$1\ 000 > V \geq 100$	m ³	950	m ³
2714	2	D	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets non dangereux de papiers/cartons, plastiques, caoutchouc, textiles, bois à l'exclusion des activités visées aux rubriques 2710 et 2711.	Récupération et tri de déchets papiers, cartons, bois.	Volume susceptible d'être présent dans l'installation	$1\ 000 > V \geq 100$	m ³	600	m ³
2715		D	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets non dangereux de verre à l'exclusion des installations visées à la rubrique 2710	Récupération et tri de verre	Volume susceptible d'être présent dans l'installation	$V \geq 250$	m ³	400	m ³
2716	2	D	Installation de transit, regroupement ou tri de déchets non dangereux non inertes à l'exclusion des installations visées aux rubriques 2710, 2711, 2712, 2713, 2714, 2715 et 2719	Récupération et tri de monstres	Volume susceptible d'être présent dans l'installation	$1\ 000 > V \geq 100$	m ³	600	m ³
2560	2	D	Métaux et alliages (Travail mécanique des)	1 cisaille de 450 kW (5 moteurs de 90 kW) 1 meuleuse de 3,3 kW P totale = 453,3 kW	Puissance installée de l'ensemble des machines fixes concourant au fonctionnement de l'installation	$50 < P \leq 500$	kW	453,3	kW
2791	2	DC	Installation de traitement de déchets non dangereux à l'exclusion des installations visées aux rubriques 2720, 2760, 2771, 1781 et 2782	Presse à balle et broyeur de déchets non dangereux	Quantité de déchets traitée par jour	$Q < 10$	t/j	<10	t/j

2560	2	D	Métaux et alliages (Travail mécanique des)	1 cisaille de 450 kW (5 moteurs de 90 kW) 1 meuleuse de 3,3 kW P totale = 453,3 kW	Puissance installée de l'ensemble des machines fixes concourant au fonctionnement de l'installation	$50 < P \leq 500$	kW	453,3	kW
2517		NC	Station de transit de produits minéraux ou de déchets non dangereux inertes autres que ceux visés par d'autres rubriques	Récupération et tri de déchets de gravats	Capacité de stockage	$< 15\ 000$	m³	400	m³
1435		NC	Stations-service : installations, ouvertes ou non au public, où les carburants sont transférés de réservoirs de stockage fixes dans les réservoirs à carburant de véhicules à moteur, de bateaux ou d'aéronefs	Distribution de gasoil et fioul	Volume annuel de carburant, liquides inflammables visés à la rubrique 1430 de la catégorie de référence [coefficient 1] distribué	$P \leq 100$	m³	47,7	m³
1432		NC	Liquides inflammables (stockage en réservoirs manufacturés de)	Cuve simple enveloppe compartimentée : 30 m³ de gasoil et 10 m³ de fioul	Capacité équivalente totale	$C \leq 10$	m³	0,8	m³

AS : autorisation avec servitudes ; A : autorisation ; E : enregistrement ; DC : déclaration contrôlée ; D : déclaration ; NC : non classé

ARTICLE 4 – MODIFIANT L'ARTICLE 5.2.1. DE L'ARRETE PREFECTORAL DU 06 NOVEMBRE 2003

La nature et les quantités de déchets autorisés à être reçus sur le site sont :

Nature des déchets	Quantité maximale en stock sur le site
Gravats	400 t
Verre	400 t
Papier, carton usés ou souillés	80 t
Bois	60 t
Plastique	140 m³
Tournures	50 t
Métaux (rubrique 2713)	5 000 m²
Métaux apportés par le producteur initial (rubrique 2710)	290 m³
Ordinateurs (hors écrans) et box internet	950 m³

Il est strictement interdit de recevoir sur le site :

- des ordures ménagères,
- des déchets industriels spéciaux,
- des déchets d'explosifs,
- des déchets contenant des PCB avec une teneur supérieure à 50 mg/kg,
- des déchets non refroidis dont la température peut provoquer un incendie,
- des déchets radioactifs,
- des équipements frigorifiques (réfrigérateurs) et climatiques contenant des fluides frigorigènes et tout autre équipement électriques et électroniques hormis les ordinateurs et les box internet,
- des véhicules hors d'usage.

