

# Projet 2022\_01114 - PETANGE

Projet de développement - Validation avec le client  
Extérieur zone verte

Description du projet	
Titre du projet :	EBW_Atelier_Sud
Référence :	2022_01114
Date :	13/02/2023-11:39:37
Auteur :	OLY Maximilien / EFOR-ERSA
Catégorie principale :	Construction
Catégories secondaires :	
Référence CN :	Non disponible
Surface totale concernée (en m²) :	88 957
Secteur écologique :	Gutland méridional et la Minette
Commune :	PETANGE
Section communale :	RODANGE
Projet(s) de mesure(s) d'atténuation(s) associé(s) :	
Projet(s) de mesure(s) compensatoire(s) des articles 6, 7 et 63.3 associé(s) :	

Auteur du bilan écologique	
Nom prénom ou dénomination :	EFOR-ERSA, ingénieurs-conseils
N°, rue :	7, rue Renert
Code postal :	L-2422
Localité :	Luxembourg
Téléphone :	+352 40 03 04 1
Courriel :	info@efor-ersa.lu

Maître d'ouvrage	
Nom prénom ou dénomination :	CFL
N°, rue :	2 - 8, Avenue Charles de Gaulle
Code postal :	L-1653
Localité :	Luxembourg
Téléphone :	
Courriel :	

Synthèse du projet

Destruction selon Art.17 (Ecopoints)	
Annexe 1 (HIC) avec HEIC	65 786
Annexe 1 (HIC) sans HEIC	0
Art 17 avec HEIC	1 773 439
Art 17 sans HEIC	43 821
Non protégé avec HEIC	476 483
Total Ecopoints	2 359 529

Compensation in situ (Ecopoints)	
HEIC compensables IN et Biotopes protégés (Art. 17)	0
Par mesure atténuation (Art. 27)	0
Art. 6, 7 et 63 (3)	0
Total Ecopoints	0

Compensation dans le pool compensatoire (Ecopoints)	
Annexe 1 (HIC) avec HEIC	-65 786
Annexe 1 (HIC) sans HEIC	0
Art 17 avec HEIC	-1 773 439
Art 17 sans HEIC	-43 821
Non protégé avec HEIC	-476 483
Non protégé sans HEIC (fonds forestier non protégé par Art 17)	0
Total Ecopoints	-2 359 529

Synthèse des occupations du sol (Ecopoints)			
Catégorie de biotope	Situation initiale	Situation finale	Différence
Biotopes protégés d’intérêt communautaire (Annexe I) avec HEIC	65 786	0	-65 786
Biotopes protégés d’intérêt communautaire (Annexe I) sans HEIC	0	0	0
Biotopes protégés au niveau national (Art 17) avec HEIC	1 773 439	0	-1 773 439
Biotopes protégés au niveau national (Art 17) sans HEIC	43 821	0	-43 821
Autres occupations du sol (Non protégé) avec HEIC	476 483	0	-476 483
Autres occupations du sol (Non protégé) sans HEIC	136 657	0	-136 657
Total Ecopoints	2 496 186	0	-2 496 186

Synthèse de la surface forestière Art.13			
	Situation initiale	Situation finale	Différence
Surface forestière (m²)	40 608	0	-40 608
Total Ecopoints	1 531 491	0	-1 531 491

Légende

HIC = Habitat d'Interêt Communautaire  
HEIC = Habitat d’Espèce d’Interêt Communautaire

Principes de calculs des tableaux de synthèse

Dans le tableau « Destruction selon Art. 17 (Ecopoints) »  
sur la ligne « Annexe 1 (HIC) avec HEIC » est calculée la somme des valeurs totales détruites (ECZO\_INIT\_DETRUIT) entre le plan initial et le plan final des primitives de type Annexe 1 avec HEIC  
Le calcul est similaire pour les autres lignes, avec les bons types.  
Le « Total Ecopoints » présente la somme des lignes précédentes.

Dans le tableau « Compensation in situ (Ecopoints) »  
sur la ligne « HEIC compensables IN et Biotopes protégés (Art. 17) » est calculée la somme des écopoints compensés IN (= biotopes protégés + infrastructures vertes en situation finale)  
sur la ligne « Par mesure atténuation (Art. 27) » est calculée la somme des valeurs différentielles de tous les projets de mesures d’atténuations liés  
sur la ligne « Art. 6, 7 et 63 (3) » est calculée la somme des valeurs différentielles de tous les projets de mesures de compensations liés  
Le « Total Ecopoints » présente la somme des lignes précédentes.

Dans le tableau « Compensation dans le pool compensatoire (Ecopoints) »  
sur la ligne « Annexe 1 (HIC) avec HEIC » est calculée la somme des valeurs totales vers le registre (ECZO\_REGISTRE) des primitives de type Annexe 1 avec HEIC du plan initial.  
Le calcul est similaire pour les autres lignes, avec les bons types.  
Le « Total Ecopoints » présente la somme des lignes précédentes (le total correspond à la valeur écopoint vers le Registre).

Dans le tableau « Synthèse des occupations du sol (Ecopoints) »  
sur la ligne « Biotopes protégés d’intérêt communautaire (Annexe I) avec HEIC » sont calculées les sommes adéquates et la différence pour tous les annexe 1 avec HEIC  
Le calcul est similaire pour les autres lignes, avec les bons types.  
Le « Total Ecopoints » présente pour chaque colonne la somme des lignes précédentes.

Dans le tableau « Synthèse de la surface forestière Art.13 »  
sur la ligne « Surface forestière (m²) » sont calculées les sommes des surfaces en situation initiale, finale, et la différence, de toutes les primitives d’occupation du sol classées Art. 13 (colonne AC du fichier des occupations du sol = 1).  
Sur la ligne « Total Ecopoints » sont calculées les sommes des écopoints des primitives correspondantes.

## Localisation générale



© Administration du Cadastre et de la Topographie: Orthophotos



## Localisation





Situation initiale



Des pictogrammes HEIC peuvent ne pas être représentés, selon le niveau de zoom du plan.

Légende :

- Périimètre du projet
- 2.3.2. BK20 - Murs en pierres sèches (posés librement des deux côtés ou posés latéralement en contact direct avec la terre)
- 1.2.9. Cavité technique, demi-coque
- 1.4.1. BK08 - Mardelles / plan d'eau proche de l'état naturel
- 3.2.1. BK11- Marais à petites Laïches, parvocariçaias (sites pauvres en bases ou riches en bases)
- 3.2.3. BK11 - Bas-marais et Marécage
- 3.3.6. BK06 - Typhaie
- 3.5.3. Herbages extensifs - Prairies et pâturages avec herbes typiques des prairies
- 3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)
- 3.8.8. Lisières et franges herbagères (sans bordures ligneuses, ainsi que prairies en jachère)
- 3.8.9. 6430 - Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitaires et des étages montagnard à alpin des cours d'eau
- 4.1.1. BK17 - Buissons de sites humides
- 4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote
- 5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)
- 5.8.1. Peuplements de feuillus à essences exotiques
- 6.2.1. Rue/Chemin/Place scellé
- 6.2.2. Rue/Chemin/Place pavée (pavage sans scellage des joints), recouvert de gravier, partiellement consolidé(e)
- 6.2.6. Autres infrastructures routières
- 6.3.2. Surfaces bâties



Liste des zones pour le plan initial

Zone	Surface (m²) Circonf. (cm)	Occupation du sol	Annexe 1 Article 17	Valeur Ecopoints unitaire	Pond.	Justification pondération	Valeur Ecopoints	Habitat d'espèce	Valeur unitaire HEIC	Valeur Ecopoints HEIC	Valeur Ecopoints Totale
LI_2001	486,73	2.3.2. BK20 - Murs en pierres sèches (posés librement des deux côtés ou posés latéralement en contact direct avec la terre)	Art. 17	36	1		17 522			0	17 522
PO_3001	231	1.2.9. Cavité technique, demi-coque		2	1		462			0	462
PO_3002	396	1.4.1. BK08 - Mardelles / plan d'eau proche de l'état naturel	Art. 17	40	1		15 840	2.3. Murin à moustaches	5	1 980	17 820
PO_3003	101	1.4.1. BK08 - Mardelles / plan d'eau proche de l'état naturel	Art. 17	40	1		4 040			0	4 040
PO_3004	380	1.4.1. BK08 - Mardelles / plan d'eau proche de l'état naturel	Art. 17	40	1		15 200	2.3. Murin à moustaches	5	1 900	17 100
PO_3005	145	3.2.1. BK11- Marais à petites Laïches, parvocariçaies (sites pauvres en bases ou riches en bases)	Art. 17	61	1		8 845			0	8 845
PO_3006	1 584	3.2.3. BK11 - Bas-marais et Marécage	Art. 17	45	1		71 280	2.3. Murin à moustaches	5	7 920	79 200
PO_3007	325	3.3.6. BK06 - Typhaie	Art. 17	30	1		9 750			0	9 750
PO_3008	2 096	3.5.3. Herbages extensifs - Prairies et pâturages avec herbes typiques des prairies		16	1		33 536	2.3. Murin à moustaches	5	10 480	44 016
PO_3009	1 568	3.5.3. Herbages extensifs - Prairies et pâturages avec herbes typiques des prairies		16	1		25 088	2.3. Murin à moustaches	5	7 840	32 928
PO_3010	348	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)		16	1		5 568	2.3. Murin à moustaches	5	1 740	7 308
PO_3011	7 784	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)		16	1		124 544	7.2. Lézard des murailles	5	38 920	163 464
PO_3012	2 211	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)		16	1		35 376	2.3. Murin à moustaches	5	11 055	46 431
PO_3013	7 693	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)		16	1		123 088	7.2. Lézard des murailles	5	38 465	161 553
PO_3014	542	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)		16	1		8 672	2.3. Murin à moustaches	5	2 710	11 382
PO_3015	7 323	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)		16	1		117 168			0	117 168
PO_3016	585	3.8.8. Lisières et franges herbagères (sans bordures ligneuses, ainsi que prairies en jachère)		16	1		9 360			0	9 360
PO_3017	1 778	3.8.9. 6430 - Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitaires et des étages montagnard à alpin des cours d'eau	Annexe 1	32	1		56 896	2.3. Murin à moustaches	5	8 890	65 786
PO_3018	366	4.1.1. BK17 - Buissons de sites humides	Art. 17	27	1		9 882	2.3. Murin à moustaches	5	1 830	11 712
PO_3019	2 775	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	Art. 17	16	1		44 400	1.1. Rossignol philomèle	5	13 875	58 275
PO_3020	48	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	Art. 17	16	1		768			0	768
PO_3021	15	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	Art. 17	16	1		240			0	240
PO_3022	821	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	Art. 17	16	1		13 136	2.3. Murin à moustaches	5	4 105	17 241
PO_3023	18	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	Art. 17	16	1		288			0	288
PO_3024	2 217	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	Art. 17	16	1		35 472	2.3. Murin à moustaches	5	11 085	46 557
PO_3025	148	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	Art. 17	16	1		2 368			0	2 368
PO_3026	164	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	Art. 17	16	1		2 624	2.3. Murin à moustaches	5	820	3 444
PO_3027	12 468	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		411 444	1.1. Rossignol philomèle	5	62 340	473 784
PO_3028	1 112	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		36 696	2.3. Murin à moustaches	5	5 560	42 256
PO_3029	6 782	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		223 806	2.3. Murin à moustaches	5	33 910	257 716
PO_3030	3 782	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		124 806	1.1. Rossignol philomèle	5	18 910	143 716
PO_3031	2 192	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		72 336	1.1. Rossignol philomèle	5	10 960	83 296
PO_3032	615	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		20 295	2.3. Murin à moustaches	5	3 075	23 370
PO_3033	5 177	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		170 841	2.3. Murin à moustaches	5	25 885	196 726
PO_3034	6 705	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		221 265	1.1. Rossignol philomèle	5	33 525	254 790
PO_3035	1 222	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	Art. 17	33	1		40 326	2.3. Murin à moustaches	5	6 110	46 436
PO_3036	553	5.8.1. Peuplements de feuillus à essences exotiques		12	1		6 636	2.3. Murin à moustaches	5	2 765	9 401
PO_3037	185	6.2.1. Rue/Chemin/Place scellé		1	1		185			0	185

PO_3038	751	6.2.2. Rue/Chemin/Place pavée (pavage sans scellage des joints), recouvert de gravier, partiellement consolidé(e)		5	1		3 755			0	3 755
PO_3039	5 123	6.2.6. Autres infrastructures routières		1	1		5 123			0	5 123
PO_3040	278	6.3.2. Surfaces bâties		1	1		278			0	278
PO_3041	326	6.3.2. Surfaces bâties		1	1		326			0	326
										Total écopoints	2 496 186



Situation finale



Des pictogrammes HEIC peuvent ne pas être représentés, selon le niveau de zoom du plan.

Légende :

— — — Périmètre du projet

8.0.0. Toute autre surface



Liste des zones pour le plan final

Zone	Surface (m²) Circonf. (cm)	Occupation du sol	Annexe 1 Article 17	Valeur Ecopoints unitaire	Pond.	Justification pondération	Valeur Ecopoints	Habitat d'espèce	Valeur unitaire HEIC	Valeur Ecopoints HEIC	Valeur Ecopoints avt destruction annexe 1	Valeur Ecopoints Totale	Associé et identique (OUI/NON )	Ecopoints disponibles pour compenser IN	Valeur différentielle
PO_1	88 957	8.0.0. Toute autre surface		0	1		0			0	0	0	NON	0	-2 478 664
Total écopoints												0			

**Bilan Article 17 - Occupations du sol initiales à compenser**

Zone	Biotope	Valeur unitaire standard	Valeur unitaire HEIC	Valeur écopoints total	Ecopoints détruits	Pourcentage détruit	Méthode de compensation	Ecopoints compensés IN (Art 17)	Ecopoints compensés OUT (ART 17)	Ecopoints vers REGISTRE
PO_3020	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	16	0	768	-768	-100	IN	0	768	-768
PO_3021	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	16	0	240	-240	-100	IN	0	240	-240
PO_3023	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	16	0	288	-288	-100	IN	0	288	-288
PO_3025	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	16	0	2 368	-2 368	-100	IN	0	2 368	-2 368
PO_3007	3.3.6. BK06 - Typhaie	30	0	9 750	-9 750	-100	IN	0	9 750	-9 750
LI_2001	2.3.2. BK20 - Murs en pierres sèches (posés librement des deux côtés ou posés latéralement en contact direct avec la terre)	36	0	17 522	-17 522	-100	IN	0	17 522	-17 522
PO_3003	1.4.1. BK08 - Mardelles / plan d'eau proche de l'état naturel	40	0	4 040	-4 040	-100	IN	0	4 040	-4 040
PO_3005	3.2.1. BK11- Marais à petites Laïches, parvocariçaies (sites pauvres en bases ou riches en bases)	61	0	8 845	-8 845	-100	IN	0	8 845	-8 845
PO_3002	1.4.1. BK08 - Mardelles / plan d'eau proche de l'état naturel	40	5	17 820	-17 820	-100	OUT	0	17 820	-17 820
PO_3004	1.4.1. BK08 - Mardelles / plan d'eau proche de l'état naturel	40	5	17 100	-17 100	-100	OUT	0	17 100	-17 100
PO_3006	3.2.3. BK11 - Bas-marais et Marécage	45	5	79 200	-79 200	-100	OUT	0	79 200	-79 200
PO_3008	3.5.3. Herbages extensifs - Prairies et pâturages avec herbes typiques des prairies	16	5	44 016	-44 016	-100	OUT	0	0	-44 016
PO_3009	3.5.3. Herbages extensifs - Prairies et pâturages avec herbes typiques des prairies	16	5	32 928	-32 928	-100	OUT	0	0	-32 928
PO_3010	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)	16	5	7 308	-7 308	-100	OUT	0	0	-7 308
PO_3011	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)	16	5	163 464	-163 464	-100	OUT	0	0	-163 464
PO_3012	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)	16	5	46 431	-46 431	-100	OUT	0	0	-46 431
PO_3013	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)	16	5	161 553	-161 553	-100	OUT	0	0	-161 553
PO_3014	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)	16	5	11 382	-11 382	-100	OUT	0	0	-11 382
PO_3017	3.8.9. 6430 - Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitaires et des étages montagnard à alpin des cours d'eau	32	5	65 786	-65 786	-100	OUT	0	0	-65 786
PO_3018	4.1.1. BK17 - Buissons de sites humides	27	5	11 712	-11 712	-100	OUT	0	11 712	-11 712
PO_3019	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	16	5	58 275	-58 275	-100	OUT	0	58 275	-58 275
PO_3022	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	16	5	17 241	-17 241	-100	OUT	0	17 241	-17 241
PO_3024	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	16	5	46 557	-46 557	-100	OUT	0	46 557	-46 557
PO_3026	4.1.8. BK17 - Buissons et broussailles de sites rudéraux et riches en azote	16	5	3 444	-3 444	-100	OUT	0	3 444	-3 444
PO_3027	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	473 784	-473 784	-100	OUT	0	473 784	-473 784
PO_3028	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	42 256	-42 256	-100	OUT	0	42 256	-42 256
PO_3029	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	257 716	-257 716	-100	OUT	0	257 716	-257 716
PO_3030	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	143 716	-143 716	-100	OUT	0	143 716	-143 716
PO_3031	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	83 296	-83 296	-100	OUT	0	83 296	-83 296
PO_3032	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	23 370	-23 370	-100	OUT	0	23 370	-23 370
PO_3033	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	196 726	-196 726	-100	OUT	0	196 726	-196 726
PO_3034	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	254 790	-254 790	-100	OUT	0	254 790	-254 790



PO_3035	5.6.1. BK13 - Peuplements de feuillus et forêts pionnières (essences indigènes, adaptées à la station)	33	5	46 436	-46 436	-100	OUT	0	46 436	-46 436
PO_3036	5.8.1. Peuplements de feuillus à essences exotiques	12	5	9 401	-9 401	-100	OUT	0	9 401	-9 401
PO_3001	1.2.9. Cavité technique, demi-coque	2	0	462	-462	-100		0	0	0
PO_3015	3.8.2. Végétation rudérale persévérante (sites chauds et secs ou frais à humides ou riches en herbes)	16	0	117 168	-117 168	-100		0	0	0
PO_3016	3.8.8. Lisières et franges herbagères (sans bordures ligneuses, ainsi que prairies en jachère)	16	0	9 360	-9 360	-100		0	0	0
PO_3037	6.2.1. Rue/Chemin/Place scellé	1	0	185	-185	-100		0	0	0
PO_3038	6.2.2. Rue/Chemin/Place pavée (pavage sans scellage des joints), recouvert de gravier, partiellement consolidé(e)	5	0	3 755	-3 755	-100		0	0	0
PO_3039	6.2.6. Autres infrastructures routières	1	0	5 123	-5 123	-100		0	0	0
PO_3040	6.3.2. Surfaces bâties	1	0	278	-278	-100		0	0	0
PO_3041	6.3.2. Surfaces bâties	1	0	326	-326	-100		0	0	0

Bilan Article 17 - Occupations du sol finales et compensation in situ

Zone	Biotope	Valeur écopoints unitaire	Valeur écopoints total	Ecopoints potentiellement disponibles pour compenser IN	Ecopoints éligibles pour compenser IN
PO_1	8.0.0. Toute autre surface	0	0	0	0



Occupations du sol du plan final potentiellement disponibles pour compenser in situ



100 m

© Administration du Cadastre et de la Topographie: Orthophotos





## Déclaration de protection des données

### Vos droits concernant vos données personnelles

Le règlement n°2016/679, dit règlement général sur la protection des données prévoit la collecte, le traitement et la sauvegarde de vos données personnelles et ce même sans votre consentement sous condition qu'il y soit procédé dans l'exercice d'une mission d'intérêt public ou relevant de l'exercice de l'autorité publique dont est investi le responsable du traitement.

La collecte de vos données personnelles est indispensable au traitement de votre demande. Elle se limite aux données strictement nécessaires pour ledit traitement. Elle permet l'identification de votre personne et du terrain concerné ainsi que de prendre contact avec vous en cas de besoin.

Les agents du Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable, ainsi que de l'administration de la nature et des forêts, de l'administration de la gestion de l'eau, de l'administration de l'environnement et de l'administration communale concernée ont accès à vos données. Vos données seront conservées tant qu'au moins un des critères suivants est rempli :

- Tant que vous êtes lié au projet en quelques fonction, forme ou qualité que ce soit et même si vous changiez cette fonction, forme ou qualité (p.ex. : propriétaire, locataire, exploitant, responsable, bénéficiaire, etc. personne physique ou morale)
- Tant que perdure le projet et ses conséquences (p.ex. : tant qu'existe la construction érigée)
- Tant que la Convention dite d'Aarhus l'exige
- Tant qu'une obligation légale le rend nécessaire

En cas de désaccord vous êtes à tout moment en droit d'introduire une demande d'anonymisation des documents suite à laquelle l'opportunité de cette anonymisation sera évaluée par le Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable.

Les données ainsi récoltées tombent sous le champ d'application de la loi du 25 novembre 2005 concernant l'accès au public à l'information en matière d'environnement et doivent, le cas échéant, être communiquées à des tiers. Sans la mise à disposition de ces informations auprès du service compétent, la demande ne pourra être traitée.

Vous avez le droit d'introduire une réclamation auprès de l'autorité de contrôle.

Conformément aux règles légales de protection des données à caractère personnel, vous disposez d'un droit d'accès et de rectification de ces informations. Vous pouvez vous adresser par courrier postal accompagné d'une preuve d'identité, au Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable, 4 Place de l'Europe, L-2918 Luxembourg. Vos données pourront être utilisées ultérieurement pour le traitement d'autres demandes émanant de votre part auprès du Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable.

Nom, prénom, lieu, date et signature