





Remembrement de Wintrange		Remembrement de Wintrange			
Nom : Région de la Moselle supérieure		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
Numéro: LU0001029		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Office national du Remembrement					
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
Autorités :					
Espèces figurant sur l'annexe I de la directive "oiseaux"		Description de l'espèce / Sensibilité		Explications concernant l'affectation	
A026		Migrateur régulier, présent de mai à septembre. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : pas mentionné - ne niche pas dans le pays <u>Habitat</u> : Habitats liés à l'eau, y compris les zones d'atterrissage, recherche de nourriture également dans les prairies inondables. <u>Nourriture</u> : Poissons, amphibiens et reptiles, insectes aquatiques. Il n'y a pas de classification pour la sensibilité par rapport au bruit.		Affectation	
A027		Migrateur et hivernant régulier. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : pas mentionné - ne niche pas dans le pays <u>Habitat</u> : Habitats liés à l'eau, y compris les zones d'atterrissage, recherche de nourriture également dans les prairies inondables. <u>Nourriture</u> : Poissons, amphibiens et reptiles, insectes aquatiques et petits mammifères. Il n'y a pas de classification pour la sensibilité par rapport au bruit.		Explications concernant l'affectation	
A029		Migrateur printemps-automne. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : pas mentionné - ne niche pas dans le pays. <u>Habitat</u> : Plans d'eau, y compris les zones d'atterrissage (roselières). <u>Nourriture</u> : Poissons, mais aussi petits mammifères, amphibiens et insectes. Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport à la route, Distance de fuite d'une colonie: 200 m.		Explications concernant l'affectation	
Code UE		Infractions		Explications concernant les infractions potentielles	
A026		■		La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.	
A027		■		La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.	
A029		■		La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.	

Remembrement de Wintrange				
Nom du plan/projet :	Nom : Région de la Moselle supérieure			
Site Natura 2000	Número: LU0001029	<input checked="" type="checkbox"/>	zone "Habitats"	<input type="checkbox"/>
Promoteur du projet :	Office national du Remembrement			
Autorités :	Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A030	<p>Dans la région de mars à septembre, effectif: 10-15 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: «vulnérable» (VU).</p> <p>Habitat: Grandes forêts de feuillus et forêts mixtes avec des plans d'eau et prairies humides à proximité.</p> <p>Nourriture: Insectes aquatiques, poissons, amphibiens et reptiles aussi des petits mammifères.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport à des routes, espèce sensible aux dérangements, distance de fuite: 500 m.</p>	■	La Cigogne noire est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	L'espèce n'étant pas présente de façon régulière dans la zone d'étude, des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues. En effet, la destruction directe de sites de reproduction et de repos peut être exclue. Les habitats de chasse utilisés potentiellement par l'espèce ne sont pas directement concernés par le projet et des perturbations significatives ne sont pas à attendre.
A031	<p>Migrateur.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné dans la version actuelle - première nichée observée en 2013.</p> <p>Habitat: Terrains ouverts avec des zones humides et des plans d'eau qui servent d'habitats alimentaires.</p> <p>Nourriture: Souris, insectes, vers, amphibiens et reptiles, poissons et charogne.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, bruit (également) insignifiant dans la zone de reproduction. Rayon de perturbation : 100 m.</p>	■	La Cigogne blanche est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	L'espèce n'étant pas présente de façon régulière dans la zone d'étude, des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues. En effet, la destruction directe de sites de reproduction et de repos peut être exclue. Les habitats de chasse utilisés potentiellement par l'espèce ne sont pas directement concernés par le projet et des perturbations significatives ne sont pas à attendre.
A060	<p>Migrateur printemps-automne, en partie aussi hivernant.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionnée.</p> <p>Habitat: Plans d'eau eutrophes, incluant les zones d'atterrissage, lacs.</p> <p>Nourriture: Essentiellement végétale, mais aussi Mollusques et insectes.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport à la route. Distance de fuite: 100 m.</p>	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable.	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Remembrement de Wintrange		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
Nom : Région de la Moselle supérieure					
Numéro: LU0001029		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Office national du Remembrement					
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
A068	<i>Mergellus albellus</i> (Harle piette)	<p>Dans la région de mai à septembre, nidification régulière, effectif 100-180 couples nicheurs.</p> <p><u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u>: Pas mentionnée.</p> <p><u>Habitat</u>: Paysages riches en structures ligneuses, au moins partiellement boisées, nid construit en forêt, chassant dans les espaces ouverts, dans les clairières et le long de lisières de forêt.</p> <p><u>Nourriture</u>: Principalement des larves et des cocons d'hyménoptères mais aussi d'autres insectes, amphibiens, reptiles, petits oiseaux et petits mammifères.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes. Rayon de fuite: 200 m.</p>	<p>■</p>	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable.</p>	<p>■</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A072	<i>Pernis apivorus</i> (Bondrée apivore)	<p>Dans la région de mai à septembre, nidification régulière, effectif 100-180 couples nicheurs.</p> <p><u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u>: Pas mentionnée.</p> <p><u>Habitat</u>: Paysages riches en structures ligneuses, au moins partiellement boisées, nid construit en forêt, chassant dans les espaces ouverts, dans les clairières et le long de lisières de forêt.</p> <p><u>Nourriture</u>: Principalement des larves et des cocons d'hyménoptères mais aussi d'autres insectes, amphibiens, reptiles, petits oiseaux et petits mammifères.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes. Rayon de fuite: 200 m.</p>	<p>■</p>	<p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des environs de Wintrange et des Baggerweiheren. L'utilisation de la zone de planification comme terrain de chasse régulier est probable.</p>	<p>■</p> <p>Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, forêts, corridor écologique formé par le vallon "Wässelstälchen") restent inchangées, le projet n'a aucune incidence directe ou indirecte significative sur cette espèce.</p>
A073	<i>Milvus migrans</i> (Milan noir)	<p>Dans la région de mars à septembre, nidification régulière. Effectif : 60-62 couples nicheurs.</p> <p><u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u>: Liste d'avertissement (NT).</p> <p><u>Habitat</u>: Les lisières de forêts claires et les bosquets des champs sont utilisés comme sites d'observation. Habitats de chasse diversifiés, de préférence près de l'eau.</p> <p><u>Nourriture</u>: Charogne, jeunes oiseaux, petits mammifères, amphibiens, insectes, vers,...</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, distance de fuite : 300 m.</p>	<p>■</p>	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau de la zone d'étude et des Baggerweiheren. L'utilisation de la zone de planification comme terrain de chasse régulier est certaine.</p>	<p>■</p> <p>En ce qui concerne le Milan noir, des infractions du projet par rapport aux dispositions de la législation européenne ne sont pas à attendre, d'autant plus que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, forêts, corridor écologique formé par le vallon "Wässelstälchen") restent inchangées. Vu la nature du projet, on peut exclure la mort d'individus due au projet. Vu l'absence d'habitats de reproduction dans la zone d'étude, une destruction de tels sites ou d'habitats de chasse essentiels ou la perturbation de la population n'est pas à attendre.</p>

Annexe 7: Évaluation des incidences sur les espèces à protection stricte - version détaillée

Remembrement de Wintrange				
Nom du plan/projet :				
Site Natura 2000				
Nom : Région de la Moselle supérieure				
Numéro: LU0001029				
Office national du Remembrement				
Promoteur du projet :				
Autorités :				
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable				
			zone "Habitats"	zone de protection pour les oiseaux
			<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
A074	<p><i>Milvus milvus</i> (Milan royal)</p>	<p>Dans la région de mars à novembre, nidification régulière, effectif 63-66 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: «vulnérable» (VU).</p> <p>Habitat: Abrisseaux des champs et forêts claires en tant que sites d'observation. Habitats de chasse en milieu ouvert (prairies et champs).</p> <p>Nourriture: Petits mammifères, oiseaux, vers, ainsi que charogne.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, les perturbations optiques sont essentielles, rayon de perturbation et de fuite : 200-300 m.</p>	<p>■</p> <p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau de la zone d'étude et des Baggerweihen. L'utilisation de la zone de planification comme terrain de chasse régulier est certaine.</p>	<p>■</p> <p>En ce qui concerne le Milan royal, des infractions du projet par rapport aux dispositions de la législation européenne ne sont pas à attendre, d'autant plus que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, forêts, corridor écologique formé par le vallon "Wässelälchen") restent inchangées. Vu la nature du projet, on peut exclure la mort d'individus due au projet. Vu l'absence d'habitats de reproduction dans la zone d'étude, une destruction de tels sites ou d'habitats de chasse essentiels ou la perturbation de la population n'est pas à attendre.</p>
A081	<p><i>Circus aeruginosus</i> (Busard des roseaux)</p>	<p>Nidification irrégulière ou exceptionnelle. Migrateur printemps-automne.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Catégorie II, oiseaux nicheurs non réguliers.</p> <p>Habitat: Eaux, berges et zones alluviales. Les terrains de chasse peuvent également inclure des terres cultivées dans les environs.</p> <p>Nourriture: Petits oiseaux et jeunes oiseaux d'eau, aussi les oeufs, petits mammifères.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, les perturbations optiques sont essentielles. Rayon de perturbation et de fuite: 300 m.</p>	<p>■</p> <p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>■</p> <p>Étant donné qu'il s'agit d'un oiseau migrateur, qui ne niche que de façon irrégulière au Luxembourg, une perturbation de l'espèce par la mise en oeuvre du projet n'est que peu probable. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes pour cette espèce peuvent être exclues.</p>

Nom du plan/projet :		Remembrement de Wintrange				
Site Natura 2000		Nom : Région de la Moselle supérieure		zone "Habitats"		
Promoteur du projet :		Numéro: LU0001029		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Autorités :		Office national du Remembrement				
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable						
A082	<i>Circus cyaneus</i> (Busard Saint-Martin)	<p>Migrateur, partiellement hibernant. Effectif 10-20 individus.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: pas mentionné puisque l'espèce ne niche pas régulièrement au Luxembourg.</p> <p>Habitat: Landes, dunes et bruyères atlantiques, au Luxembourg sur des eaux dont les zones d'atterrissage sont occupées par des roseaux (aires de repos), également dans des clairières forestières. Chasse également dans les zones cultivées, en particulier dans les grandes prairies humides.</p> <p>Nourriture: Oiseaux et petits mammifères.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, les perturbations optiques sont essentielles, distance de fuite: 150 m.</p>		<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>		<p>Étant donné que la zone d'étude ne peut pas être considérée comme habitat de reproduction ou de chasse essentielle du Busard Saint-Martin, ni comme aire de repos, des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes pour cette espèce peuvent être exclues.</p>
A094	<i>Pandion haliaetus</i> (Balbuzard pêcheur)	<p>Migrateur. Migration en avril et d'août à octobre.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné.</p> <p>Habitat: Eaux riches en poissons, au courant lent ou stagnant.</p> <p>Nourriture: Poissons, petits mammifères, oiseaux et reptiles lorsque la nourriture est rare.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, les perturbations optiques sont essentielles, rayon de fuite: 500 m.</p>		<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable.</p>		<p>Étant donné qu'il s'agit d'un oiseau migrateur, une perturbation de l'espèce par la mise en oeuvre du projet n'est que peu probable. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes pour cette espèce peuvent être exclues.</p>

Remembrement de Wintrange		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
Nom du plan/projet :		Nom : Région de la Moselle supérieure			
Site Natura 2000		Numéro : LU0001029			
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement			
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A098	<i>Falco columbarius</i> (Faucon émeraillon)	<p>Migrateur. Migration de mars à avril et de septembre à novembre.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné puisque l'espèce ne niche pas dans le pays.</p> <p>Habitat: Milieux ouverts, bruyères, landes sans arbres. Chasse en milieu ouvert et au bord de l'eau.</p> <p>Nourriture: Principalement de petits oiseaux. Il n'y a pas de classification en ce qui concerne la sensibilité de l'espèce par rapport au bruit.</p>	■	<p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues pour cette espèce.
A103	<i>Falco peregrinus</i> (Faucon pèlerin)	<p>Reste au pays pendant toute l'année, effectif : 12-14 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: «vulnérable» (VU).</p> <p>Habitat: Lieux de reproduction généralement sur des corniches sur des parois rocheuses élevées, alternativement aussi sur des tours ou des bâtiments très élevés et dans / sur des ponts. Les zones forestières fermées sont plutôt évitées. Terrains de chasse très divers dans les environs plus larges du lieu de nidification.</p> <p>Nourriture: Principalement d'autres oiseaux. Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, les perturbations optiques sont déterminantes distance de fuite: 200 m.</p>	■	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues pour cette espèce.
A119	<i>Porzana porzana</i> (Marouette ponctuée)	<p>Migrateur printemps-automne. Nicheur exceptionnel</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionnée.</p> <p>Habitat: Zones humides, bas-marais et cariçaies. Roselières lors des passages au Luxembourg.</p> <p>Nourriture: Insectes, vers et mollusques, également végétaux.</p> <p>Sensible au bruit. Distance de fuite: 60 m.</p>	■	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable.</p>	Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues pour cette espèce.







Remembrement de Wintrange		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
Nom du plan/projet :		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
Site Natura 2000		Numéro: LU0001029			
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement			
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A127	<p><i>Grus grus</i> (Grue cendrée)</p> <p>Migrateur printemps-automne. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionnée. Habitat: Landes et marais, eaux y compris les zones d'atterrissage. Acquisition de nourriture sur les champs et les prairies. Aires de repos sur de grands espaces ouverts. Nourriture: Principalement végétale (céréales, cultures, etc.), mais aussi insectes, vers, mollusques, souris. Oiseaux nicheurs (accompagnés de jeunes) avec sensibilité subordonnée par rapport au bruit, rayon de perturbation : 100/500 m.</p>	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable, l'espèce n'étant observée que lors des migrations.	■	Il s'agit d'un oiseau migrateur qui n'est présent que lors des passages migratoires. De plus la zone concernée ne convient pas comme zone de repos pour cette espèce. Des infractions aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues.
A151	<p><i>Philomachus pugnax</i> (Combattant varié)</p> <p>Migrateur printemps-automne. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné puisqu'il ne niche pas au pays. Habitat: Marais, eaux y compris les zones d'atterrissage et les zones alluviales Nourriture: Principalement insectes, mollusques, graines. Il n'y a pas de classification pour la sensibilité de l'espèce par rapport au bruit.</p>	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■	Il s'agit d'un oiseau migrateur qui n'est présent que lors des passages migratoires. De plus la zone concernée ne convient pas comme zone de repos pour cette espèce. Des infractions aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues.
A166	<p><i>Tringa glareola</i> (Chevalier sylvain)</p> <p>Migrateur régulier. Migration en printemps-été. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné puisqu'il ne niche pas dans le pays. Habitat: Landes et marais sans arbres, pendant la migration: eaux intérieures et prairies inondables. Nourriture: Insectes et petits animaux. Il n'y a pas de classification pour la sensibilité de l'espèce par rapport au bruit.</p>	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■	Il s'agit d'un oiseau migrateur qui n'est présent que lors des passages migratoires. De plus la zone concernée ne convient pas comme zone de repos pour cette espèce. Des infractions aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues.

Remembrement de Wintrange					
Nom du plan/projet :		Nom : Région de la Moselle supérieure			
Site Natura 2000		Numéro: LU0001029		zone "Habitats"	zone de protection pour les oiseaux
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement			
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A197	<i>Chlidonias niger</i> (Guifette noire)	Migrateur printemps-automne. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Pas mentionnée puisque l'espèce ne niche pas dans le pays. <u>Habitat</u> : Eaux eutrophes avec zones à feuilles flottantes. <u>Alimentation</u> : Insectes et autres petits animaux aquatiques, pendant la migration et dans ses habitats hivernaux principalement des poissons. Oiseau nicheur sans sensibilité particulière par rapport au trafic routier, rayon de perturbation: 100m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable.	■ Il s'agit d'un oiseau migrateur qui n'est présent que lors des passages migratoires. De plus la zone concernée ne convient pas comme zone de repos pour cette espèce. Des infractions aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues.
A215	<i>Bubo bubo</i> (Grand-duc d'Europe)	Hesite au pays pendant toute l'année, effectif : 15-20 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : "vulnérable" (VU). <u>Habitat</u> : Paysages forestiers peu fréquentés, proches de paysages ouverts richement structurés. Nids dans les parois rocheuses, p.ex. dans des carrières, mais aussi au pied des arbres. <u>Nourriture</u> : Petits rongeurs, rats, hérissons, oiseaux, amphibiens, insectes. Sensibilité moyenne au bruit, Distance de fuite: 500 m	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ Étant donné que la zone d'étude ne peut pas être considérée comme habitat de reproduction ou de chasse essentielle du Grand-duc d'Europe, ni comme aire de repos, des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes pour cette espèce peuvent être exclues.
A222	<i>Asio flammeus</i> (Hibou des marais)	Migrateur et hivernant. <u>Liste rouge oiseaux nicheurs</u> : Pas mentionné puisque l'espèce ne niche pas au pays. <u>Habitat</u> : Paysages ouverts tels que la toundra, les landes, les marais salants, les grandes zones humides, en hiver également sur les terres agricoles. <u>Nourriture</u> : Campagnols, autres petits rongeurs et autres oiseaux quand la nourriture est rare. Oiseau nicheur de sensibilité moyenne par rapport au bruit, rayon de perturbation : 300 m.	■	Le Hibou des marais a été observé en 2014 près de Burmerange, à environ 1,8 km de la zone d'étude (MNH-N 2020). La zone de projet est susceptible d'être utilisée par l'espèce comme terrain de chasse.	■ Vu que l'espèce ne niche pas dans le pays et vu son mode de vie nocturne, la destruction de sites de reproduction ou de repos, la mort d'individus ou des perturbations significatives causées par la mise en œuvre du projet peuvent être exclues.

Nom du plan/projet :		Remembrement de Wintrange			
Site Natura 2000		Nom : Région de la Moselle supérieure			
Promoteur du projet :		Numéro: LU0001029			
Autorités :		Office national du Remembrement			
		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
			<input checked="" type="checkbox"/>	zone "Habitats"	zone de protection pour les oiseaux
A229	<i>Alcedo atthis</i> (Martin pêcheur)	Oiseau sédentaire, effectif : 50-80 couples Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé») Habitat: Eaux courantes et calmes (propres), rives et plaines inondables. Cavités naturelles dans la rive escarpée. Nourriture: Petits poissons d'eau douce, insectes aquatiques, petits amphibiens. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation : 300 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable, malgré la présence de 2 étangs.	■ Étant donné que la zone d'étude ne peut pas être considérée comme habitat de reproduction ou de chasse essentielle pour cette espèce, ni comme aire de repos, des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes pour cette espèce peuvent être exclues.
A234	<i>Picus carus</i> (Pic cendré)	Oiseau sédentaire. Effectif: 30-40 couples Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé») Habitat: Forêts de feuillus ou mixtes, paysages ouverts richement structurés et arborés. Nourriture: Fourmis et autres insectes, Baies et fruits. Moyennement sensible au bruit, Distance de fuite: 400 m.	■	Le Pic cendré est présent dans la région et susceptible d'utiliser les surfaces forestières et celles à caractère naturel de la zone d'étude comme terrain de chasse, voire comme site de nidification (MNH-N 2020). Il existe en effet des habitats forestiers favorables en tant que sites de reproduction et de repos. La présence de l'espèce dans la zone d'étude ne peut pas être exclue.	■ Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le valon "Wäisselälchen") restent inchangées, le projet n'a aucune incidence directe significative sur cette espèce. Le cas échéant, des perturbations indirectes liées aux travaux du chantier (bruit, vibrations, déplacements) pouvant provoquer l'abandon de nids ne sont pas à exclure. Des infractions par rapport aux dispositions légales en relation avec les espèces à protection stricte ne peuvent ainsi pas être exclues a priori.
A236	<i>Dryocopus martius</i> (Pic noir)	Oiseau sédentaire, effectif: 100-150 couples Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné. Habitat: Préfère les vieilles forêts de feuillus proches de leur état naturel, mais on le trouve aussi dans les forêts de conifères. Nourriture: Fourmis et insectes vivant dans le bois. Oiseau nicheur de sensibilité moyenne au bruit, rayon de perturbation: 300 m.	■	Le Pic noir est présent dans la région et susceptible d'utiliser les surfaces forestières de la zone d'étude comme terrain de chasse, voire comme site de nidification (MNH-N 2020). Il existe en effet des habitats favorables en tant que sites de reproduction et de repos. La présence de l'espèce dans la zone d'étude ne peut pas être exclue.	■ Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (forêts) restent inchangées, le projet n'a aucune incidence directe ou indirecte significative sur cette espèce.

Remembrement de Wintrange		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
Nom du plan/projet :		Nom : Région de la Moselle supérieure			
Site Natura 2000		Numéro: LU0001029			
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement			
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A238	<i>Dendrocapos medius</i> (Pic mar)	Présent toute l'année, Oiseau sédentaire, effectif: 200-400 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Pas mentionnée. <u>Habitat</u> : Forêts de feuillus humides présentant un pourcentage élevé de chênes, parfois aussi dans les vergers. <u>Nourriture</u> : Invertébrés vivant dans les troncs et l'écorce, la sève des arbres, fruits et semences. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation: 400 m.	■	Le Pic mar est présent dans la région et susceptible d'utiliser les surfaces forestières de la zone d'étude comme terrain de chasse, voire comme site de nidification (MNHN 2020). Il existe en effet des habitats favorables en tant que sites de reproduction et de repos. La présence de l'espèce dans la zone d'étude ne peut pas être exclue.	■ Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (forêts) restent inchangées, le projet n'a aucune incidence directe ou indirecte significative sur cette espèce.
A246	<i>Lullula arborea</i> (Alouette lulu)	Dans la région de février à octobre, nidation régulière, effectif : 25-30 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : «menacée» (EN). <u>Habitat</u> : Milieux semi-ouverts, de préférence sablonneux, par exemple des zones d'entraînement militaire et des zones minières. Friches, landes de pins, forêts lumineuses, zones de déboisement et de chablis, prairies avec des arbres fruitiers, niche également dans les vignes. <u>Nourriture</u> : Nourriture végétale (bourgeons, feuilles) et insectes. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation: 300 m.	■	Cette espèce migratrice est présente dans la région et susceptible d'utiliser les surfaces viticoles de la zone d'étude comme terrain de chasse et/ou comme site de nidification (MNHN 2020). La présence de l'espèce dans la zone d'étude ne peut pas être totalement exclue.	■ Les travaux du chantier et en particulier les terrassements de parcelles viticoles risquent une perturbation de l'espèce s'ils sont effectués en période de nidification. La mise à mort d'individus, la destruction de nids et l'abandon de nids à cause des perturbations (bruit) ne sont pas à exclure. Des infractions par rapport aux dispositions légales en relation avec les espèces à protection stricte ne peuvent ainsi pas être exclues a priori.
A294	<i>Acrocephalus paludicola</i> (Phragmite aquatique)	Migrateur printemps-automne. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Non mentionné - l'espèce ne niche pas au pays. <u>Habitat</u> : Zones humides, plans d'eau, y compris les zones d'atterrissage (carigales). <u>Nourriture</u> : Arthropodes et autres petits invertébrés, mollusques. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation: 300 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable, malgré la présence de 2 étangs.	■ Étant donné que la zone d'étude ne peut pas être considérée comme habitat de reproduction ou de chasse essentielle pour cette espèce, ni comme aire de repos, des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes pour cette espèce peuvent être exclues.

Remembrement de Wintrange								
Nom : Région de la Moselle supérieure								
Numéro: LU0001029								
Office national du Remembrement								
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable								
<div> <div> <div>Nom du plan/projet :</div> <div>Site Natura 2000</div> <div>Promoteur du projet :</div> <div>Autorités :</div> </div> <div> <div>A338</div> <div><i>Lanius collurio</i> (Pie-grièche écorcheur)</div> </div> </div>					<input checked="" type="checkbox"/> zone "Habitats" <input type="checkbox"/> zone de protection pour les oiseaux	<p>Dans la région de mai à septembre, effectif : 1.000-1.500 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacée»)</p> <p>Habitat: Espaces ouverts structurés (haies, buissons).</p> <p>Nourriture: Principalement de gros insectes, mais aussi de petits mammifères, parfois de jeunes oiseaux.</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation : 200 m.</p>	<p>Cette espèce migratrice est présente dans la région et susceptible d'utiliser les surfaces semi-naturelles de la zone d'étude comme terrain de chasse et/ou comme site de nidification (MNHN 2020). La présence de l'espèce dans la zone d'étude ne peut pas être exclue.</p>	<p>Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le vallon "Wäissstälchen") restent inchangées, le projet n'a aucune incidence directe significative sur cette espèce. Le cas échéant, des perturbations indirectes liées aux travaux du chantier (bruit, vibrations, dérangements) pouvant provoquer l'abandon de nids ne sont pas à exclure. Des infractions par rapport aux dispositions légales en relation avec les espèces à protection stricte ne peuvent ainsi pas être exclues a priori.</p>

Remembrement de Wintrange						
Nom du plan/projet :		Nom : Région de la Moselle supérieure		zone "Habitats"		
Site Natura 2000		Numéro: LU0001029		<input checked="" type="checkbox"/>		
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement				
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable				
Code UE	Espèces concernées par l'article 4, paragraphe 2, de la directive « Oiseaux » (oiseaux migrateurs)	Description de l'espèce / Sensibilité	Affectation	Explications concernant l'affectation	Infractions	Explications concernant les infractions potentielles
A295	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> (Phragmite des joncs)	Dans la région d'avril à septembre, effectif : 1-2 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : "menacée d'extinction" (CR). <u>Habitat</u> : Eaux, y compris les zones d'atterrissage, bords des prairies, en particulier des champs avec bosquets, lisières de mégaphorbiaies, roselières et cariçales. <u>Nourriture</u> : Insectes et arachnides. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation: 100 m.		Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.		La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A297	<i>Acrocephalus scirpaceus</i> (Rousserolle effarvée)	Dans la région d'avril/mai à août (- octobre), effectif : 200-250 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacée») <u>Habitat</u> : Masses d'eau, y compris les zones d'atterrissage, en particulier les roselières. <u>Nourriture</u> : Exclusivement de la nourriture animale, surtout des arthropodés, des escargots, des insectes. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation : 200 m.		Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.		La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A247	<i>Alauda arvensis</i> (Alouette des champs)	Dans la région de mars à novembre, en partie également en hiver, effectif: 6.000-8.000 couples nicheurs <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : «vulnérable» (VU). <u>Habitat</u> : Paysage agricole ouvert, champs de céréales et prairies à usage tardif. Nicheurs au sol. <u>Nourriture</u> : Invertébrés, insectes, graines et autres aliments végétaux. Oiseau nicheur avec sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 500 m.		L'Alouette des champs est présente à Wintrange. Malgré la présence de prairies extensives, vu l'absence de champs ou de labours, on peut considérer qu'il n'y a pas d'habitats favorables à l'espèce à l'intérieur de la zone d'influence du projet.		La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre, d'autant plus que les parties de la zone d'étude comprenant des zones semi-naturelles restent inchangées. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Nom du plan/projet :		Remembrement de Wintrange			
Site Natura 2000		Nom : Région de la Moselle supérieure		zone de protection pour les oiseaux	
Promoteur du projet :		Numéro: LU0001029	<input checked="" type="checkbox"/>	zone "Habitats"	<input type="checkbox"/>
Autorités :		Office national du Remembrement			
		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A055	<i>Anas querquedula</i> (Sarcelle d'été)	Dans la région de mars à septembre. Effectif : 0-2 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionnée puisque l'espèce ne niche pas régulièrement au Luxembourg. Habitat: Etangs riches en nutriments et en végétation, petits lacs et marais. Nourriture: Insectes, crabes, mollusques, graines, plantes aquatiques. Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, bruit insignifiant sur le lieu de reproduction, rayon de fuite : 120 m.	■	Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A039	<i>Anser fabalis</i> (Oie des moissons)	Hivernant. Effectif : 40-200 individus. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionnée puisque l'espèce ne niche pas dans le pays. Habitat: Zones marécageuses dans les plaines inondables. Nourriture: Nourriture végétale, herbes ou céréales. Il n'existe pas de classification pour la sensibilité par rapport au bruit.	■	Cette espèce est observée occasionnellement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A257	<i>Anthus pratensis</i> (Pipit farlouse)	Dans la région de mars à novembre, partiellement en hivernage, effectif : 150-200 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: "menacées d'extinction" (CR). Habitat: Zones marécageuses, prés humides extensifs, marais, ... Nicheurs au sol. Niche également sur les talus des routes. Nourriture: Insectes, araignées, vers, escargots, graines. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation : 200 m.	■	Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Annexe 7: Évaluation des incidences sur les espèces à protection stricte - version détaillée

Remembrement de Wintrange		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
Nom du plan/projet :	Nom : Région de la Moselle supérieure				
Site Natura 2000	Numéro: LU0001029				
Promoteur du projet :	Office national du Remembrement				
Autorités :	Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable				
A061 <i>Aythya fuligula</i> (Fuligule morillon)	Toute l'année dans la région. 5-7 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Espèce avec restriction géographique (R). <u>Habitat</u> : Eaux plutôt profondes pour la recherche de nourriture, roseaux et petites îles pour la nidification. <u>Nourriture</u> : Crustacés, mollusques et larves d'insectes. Oiseau nicheur sans comportement spécifique de distance par rapport aux routes, bruit sur le lieu de nidification insignifiant, rayon de perturbation : 100 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggenweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme improbable.	■	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A136 <i>Charadrius dubius</i> (Petit Gravelot)	Pendant le semestre d'été dans le pays. 10-15 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : "menacé" (EN). <u>Habitat</u> : Zones pauvres en végétation, principalement près des plans d'eau. Bords de gravier et de sable sur les rivières, mais aussi dans les carrières de gravier et de sable, les carrières et les zones d'exploitation à ciel ouvert. <u>Nourriture</u> : Vers, araignées, insectes, larves, mollusques. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation : 200 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggenweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A113 <i>Coturnix coturnix</i> (Caille des blés)	Dans la région d'avril à septembre, effectif : 50-100 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : "menacée" (EN). <u>Habitat</u> : Prairies et champs ouverts. Nicheur au sol. <u>Nourriture</u> : Insectes, vers, graines et fruits. Oiseau nicheur très sensible au bruit, rayon de fuite : 50 m.	■	La Caille des blés est présente essentiellement sur le plateau agricole, entre Elvange et Burmerange, à au moins 1,5 km de la zone d'étude (MNHN 2020). A l'intérieur de la zone d'étude, il n'existe pas de structures d'habitat optimal convenant à l'espèce comme lieu de reproduction et de repos (y compris les habitats essentiels pour la chasse). Vu l'absence d'habitats de l'espèce dans la zone d'étude et vu les perturbations liées à l'exploitation viticole, la présence de l'espèce peut être exclue.	■	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Remembrement de Wintrange					
Nom : Région de la Moselle supérieure		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
Site Natura 2000		Numéro: LU0001029		<input type="checkbox"/>	
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement			
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A153	<i>Gallinago gallinago</i> (Bécassine des marais)	Migrateur, dernière preuve de reproduction au Luxembourg en 1975, migration de janvier à avril et d'août à décembre. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : population «éteinte» (RE) <u>Habitat</u> : Terrain marécageux et humide avec des surfaces d'eau et de boue. Se repose également sur des prairies inondées. <u>Nourriture</u> : Petits animaux et graines de plantes des marais. L'exposition au bruit augmente le risque de prédation, rayon de perturbation: 500 m.	■	Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A233	<i>Jynx torquilla</i> (Torcol fourmilier)	Dans la région d'avril à septembre. Effectif: 50-100 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : «vulnérable» (VU). <u>Habitat</u> : Forêts claires, vergers, zones boisées et haies. Se reproduit dans des trous de pics abandonnés et dans d'autres cavités d'arbres (aujourd'hui aussi dans les nichoirs). <u>Nourriture</u> : Insectes, surtout des fourmis. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation: 100 m.	■	Cette espèce migratrice est présente dans la région et susceptible d'utiliser les surfaces semi-naturelles de la zone d'étude comme terrain de chasse et/ou comme site de nidification (MNH-N 2020). La présence de l'espèce dans la zone d'étude ne peut pas être exclue.	Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le vallon "Wäisselälchen") restent inchangées, le projet n'a aucune incidence directe significative sur cette espèce. Le cas échéant, des perturbations indirectes liées aux travaux du chantier (bruit, vibrations, dérangements) pouvant provoquer l'abandon de nids ne sont pas à exclure. Des infractions par rapport aux dispositions légales en relation avec les espèces à protection stricte ne peuvent ainsi pas être exclues a priori.
A340	<i>Lanius excubitor</i> (Pie-grièche grise)	Toute l'année dans la région, effectif : 30-45 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : "menacée" (EN). <u>Habitat</u> : Milieu ouvert structuré par des complexes de bois et de haies. <u>Nourriture</u> : Grands insectes, oiseaux chanteurs, petits mammifères. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, la perturbation visuelle est déterminante, rayon de perturbation : 300 m.	■	Selon le plan d'action espèce, la Pie-grièche grise avait un territoire de reproduction jusqu'en 2006 à proximité d'Elvange, à une distance minimale de 1 km environ de la zone d'étude. Depuis lors, elle est repérée uniquement lors des séjours hivernaux, entre Elvange et Burmerange, ou encore au niveau des Baggenweihen. La dernière observation date de 2020 (MNH-N 2020). Aucun territoire n'a pu être recensé dans le sud-est du pays lors des recensements spécifiques de 2018/2019 (Regulus 2020). Étant donné que cette espèce est très sensible aux perturbations, on peut supposer qu'elle évite la proximité des zones urbaines et des zones fréquentées par les promeneurs. Sa présence à l'intérieur de la zone d'étude n'est pas totalement à exclure, mais uniquement lors des séjours hivernaux.	Vu l'absence de territoire récent, la destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce n'est pas à attendre, d'autant plus que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le vallon "Wäisselälchen") restent inchangées. On peut considérer que le projet n'a aucune incidence directe significative sur cette espèce, même si ponctuellement des perturbations indirectes liées aux travaux du chantier (bruit, vibrations, dérangements) pouvant provoquer la fuite d'individus en période hivernale ne sont pas à exclure. Des infractions par rapport aux dispositions légales en relation avec les espèces d'intérêt communautaire peuvent donc être exclues.



Remembrement de Wintrange					
Nom : Région de la Moselle supérieure					
Site Natura 2000		Numéro: LU0001029		zone "Habitats"	zone de protection pour les oiseaux
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement			
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A260	<i>Molacilla flava</i> (Bergeronnette printanière)	Dans la région d'avril à septembre, 100-150 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs: "menacée" (EN).</u> Habitat: Marais, pâturages et prairies humides extensives, jachères, zones marginales des champs. Forme des communautés qui dorment dans des roseilières pendant la période de migration. Nourriture: Mouches et autres insectes. Oiseau reproducteur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation : 100 m.	■	Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A274	<i>Phoenicurus phoenicurus</i> (Rougequeue à front blanc)	Dans la région d'avril à septembre. 400-500 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacée»)</u> Habitat: Forêts claires de feuillus, vastes étendues fortement boisées, ainsi que des parcs. Il construit son nid dans des niches ou des grottes dans les arbres, les rochers ou les murs. Nourriture: Insectes, mais aussi baies et fruits. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation: 100 m.	■	Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A314	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Pouillot siffleur)	Dans la région d'avril à août. Effectif : 1.000 à 1.500 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé»)</u> Habitat: Exclusivement dans les forêts de feuillus, en particulier dans les forêts mixtes de vieux hêtres et de chênes. Nicheurs au sol. Nourriture: Araignées, insectes et mollusques, parfois des baies. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation : 200 m.	■	Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Remembrement de Wintrange	
Nom : Région de la Moselle supérieure	
Numéro: LU0001029	<input checked="" type="checkbox"/> zone "Habitats"
Office national du Remembrement	
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable	
Autorités :	
A118	<p><i>Rallus aquaticus</i> (Râle d'eau)</p> <p>Présent toute l'année. 17-22 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacée») Habitat: Masses d'eau, y compris les zones d'atterrissage, les berges et les zones alluviales, en particulier les roselières. Nourriture: Petits animaux. Oiseau nicheur de sensibilité moyenne au bruit, rayon de perturbation: 300 m.</p> <p>■</p> <p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A336	<p><i>Remiz pendulinus</i> (Remiz penduline)</p> <p>Dans la région d'avril à octobre. 1-2 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Catégorie II (oiseau nicheur non régulier). Habitat: Plans d'eau, y compris zones d'atterrissage, rives et zones alluviales, roselières. Nourriture: Insectes, araignées et graines. Oiseau nicheur avec sensibilité subordonnée au bruit, rayon de perturbation: 100 m.</p> <p>■</p> <p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A249	<p><i>Riparia riparia</i> (Hirondelle des rivages)</p> <p>Dans la région de mars à octobre. Effectif 110-150 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: «menacée» (EN). Habitat: Berges de rivières, côtes, carrières d'argile et de gravier. Nid dans des tubes creusés dans des murs abrupts. Nourriture: Insectes. Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes. Rayon de perturbation d'une colonie nicheuse: 200 m.</p> <p>■</p> <p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>

Remembrement de Wintrange					
Nom : Région de la Moselle supérieure					
Numéro: LU0001029					
Office national du Remembrement					
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
Nom du plan/projet :					
Site Natura 2000					
Promoteur du projet :					
Autorités :					
A275	<p><i>Saxicola rubetra</i> (Tartier des prés)</p>	<p>Dans la région seulement d'avril à mai et en septembre. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u>: Population nationale «éteinte»(EX). <u>Habitat</u>: Milieux ouverts avec prairies humides extensives et pâturages. Nicheurs au sol. <u>Nourriture</u>: Insectes. Oiseau nicheur avec sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation : 200 m.</p>	<p>■</p>	<p>Cette espèce migratrice est repérée essentiellement lors des passages migratoires, entre Elvange et Burmerange, ou encore au niveau des Baggerweiheren. La dernière observation date de 2019 (MNH-N 2020). Etant donné que cette espèce est sensible aux perturbations, on peut supposer qu'elle évite la proximité des zones urbaines et des zones fréquentées par les promeneurs. Sa présence à l'intérieur de la zone d'étude n'est pas totalement à exclure, du moins lors des passages migratoires.</p>	<p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A155	<p><i>Scolopax rusticola</i> (Bécasse des bois)</p>	<p>Toute l'année dans la région. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u>: Résultats insuffisants pour une évaluation (DD). <u>Habitat</u>: Oiseau typiquement forestier. Vastes forêts feuillues, mixtes ou de conifères avec une riche couche d'herbes et des espaces ouverts pour faire la parade nuptiale. <u>Nourriture</u>: Vers, coléoptères et autres insectes. Oiseau nicheur de sensibilité moyenne au bruit, rayon de perturbation : 300 m.</p>	<p>■</p>	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A210	<p><i>Streptopelia turtur</i> (Tourterelle des bois)</p>	<p>Dans la région d'avril à septembre. Effectif 150-200 couples nicheurs. <u>List rouge des oiseaux nicheurs</u>: "menacée" (EN). <u>Habitat</u>: Milieu ouvert avec arbustes et haies, vergers sauvages et lisières de forêt. Nid dans les buissons ou les arbres. <u>Nourriture</u>: Principalement des graines et des parties de plantes. Pas de classification pour la sensibilité au bruit.</p>	<p>■</p>	<p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>

Nom du plan/projet :		Remembrement de Wintrange			
Site Natura 2000		Nom : Région de la Moselle supérieure			
Promoteur du projet :		Numéro: LU0001029			
		<input checked="" type="checkbox"/> zone "Habitats"		<input type="checkbox"/> zone de protection pour les oiseaux	
Office national du Remembrement					
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
A162	<i>Tringa totanus</i> (Chevalier gambette)	<p>Migrateur printemps - fin d'été.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné puisque l'espèce ne niche pas dans le pays.</p> <p>Habitat: Côtes et eaux, y compris les zones alluviales. Régulièrement trouvé au Luxembourg dans les zones boueuses, les zones humides et les prairies humides.</p> <p>Nourriture: Insectes, vers, escargots, crustacés, coquillages et autres mollusques.</p> <p>L'exposition au bruit augmente le risque de prédation, rayon de perturbation : 200/300 m.</p>	■	<p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A142	<i>Vanellus vanellus</i> (Vanneau huppé)	<p>Presque toute l'année dans la région (également hivernant), effectif: 10-20 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: «menacé d'extinction» (CR).</p> <p>Habitat: Prairies humides et marais, nichant également sur les terres arables.</p> <p>Nourriture: Insectes, ainsi que d'autres petits animaux terrestres, en hiver surtout de la nourriture végétale.</p> <p>L'exposition au bruit augmente le risque de prédation, rayon de perturbation : 200 m</p>	■	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>

Remembrement de Wintrange						
Nom du plan/projet :		Nom : Région de la Moselle supérieure			zone "Habitats"	
Site Natura 2000		Numéro: LU0001029			zone de protection pour les oiseaux	
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement				
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable				
EU- Code	Espèces ayant un état de conservation défavorable au Luxembourg: Règlement grand-ducal du 1er août 2018 (N° 775), Annexe 3	Description de l'espèce / Sensibilité	Affectation	Explications concernant l'affectation	Infractions	Explications concernant les infractions potentielles
A005	<i>Podiceps cristatus</i> (Grèbe huppé)	Présent toute l'année, effectif : 18-20 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Espèce avec restriction géographique (R). <u>Habitat</u> : Tous les grands plans et cours d'eau. <u>Nourriture</u> : Petits poissons et insectes aquatiques. Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes. Le bruit est insignifiant sur le site de nidification. Rayon de perturbation : 200 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A085	<i>Accipiter gentilis</i> (Autour des palombes)	Présent toute l'année, effectif : 50-60 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : «vulnérable» (VU). <u>Habitat</u> : De préférence des vastes forêts mais aussi des milieux ouverts en alternance avec des surfaces forestières comme par exemple les parcs de villes. <u>Nourriture</u> : Oiseaux ou mammifères. Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes. Pas d'informations disponibles concernant le rayon de perturbation, distance de fuite : 200 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement dans le secteur de Wintrange et au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A112	<i>Perdix perdix</i> (Perdrix grise)	Présent pendant toute l'année, effectif: 30-50 couples nicheurs. <u>List rouge des oiseaux nicheurs</u> : "au bord de l'extinction" (CR). <u>Habitat</u> : Terres en friche, haies et bosquets dans les paysages cultivés ouverts. <u>Nourriture</u> : Principalement végétal mais aussi des insectes pendant la période de coïssance des jeunes. Oiseau nicheur avec un risque accru de prédation au bruit. Rayon de perturbation: 300 m.	■	La perdrix grise a été observée en 2014 dans le secteur de Burmerange (MNH-IN 2020). Des habitats favorables à cette espèce pourraient se trouver dans le vallon comportant les deux élanges. La présence de l'espèce dans la zone d'étude ne peut ainsi pas être exclue.	■	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Nom du plan/projet :						
Remembrement de Wintrange						
Nom : Région de la Moselle supérieure						
Site Natura 2000						
Numéro: LU0001029						
zone "Habitats" <input checked="" type="checkbox"/> zone de protection pour les oiseaux <input type="checkbox"/>						
Promoteur du projet :						
Office national du Remembrement						
Autorités :						
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable						
A212	<i>Cuculus canorus</i> (Coucou gris)	Dans la région d'avril à août, effectif: 80-100 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : «menacé» (EN). <u>Habitat</u> : Paysages semi-ouverts entrecoupés de haies, de bosquets et de rivières, marécages broussailleux, forêts. <u>Nourriture</u> : Insectes et leurs larves. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit moyenne, rayon de perturbation: 300m.		Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.		Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le vallon "Wäisselälchen") restent inchangées, le projet n'a pas d'incidence directe significative sur cette espèce. La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Remembrement de Wintrange				
Nom du plan/projet :				
Site Natura 2000				
Promoteur du projet :				
Autorités :				
Nom : Région de la Moselle supérieure Numéro: LU0001029 Office national du Remembrement Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable				
		<input checked="" type="checkbox"/> zone "Habitats"	<input type="checkbox"/> zone de protection pour les oiseaux	
A213 <i>Tyto alba</i> (Effraie des clochers)	<p>Dans la région pendant toute l'année, effectif: 150-250 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacée»)</p> <p>Habitat: Paysages (semi-)ouverts dans la zone habitée, paysage agricole structuré. Lieu de nidification principalement dans les clochers, les granges ou les cavités arboricoles.</p> <p>Nourriture: Petits mammifères, oiseaux, parfois aussi des amphibiens.</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit moyenne, rayon de perturbation: 300 m.</p>	■	■	<p>L'Effraie des clochers a été répertoriée en 2019 dans les environs d'Elvange (MNHN 2020). Des habitats de chasse se trouvent dans la zone d'influence du projet.</p> <p>Vu la non-disponibilité de lieux de nidification à l'intérieur de la zone d'étude et vu le mode de vie nocturne de cette espèce, des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues pour l'Effraie des clochers.</p>
A226 <i>Apus apus</i> (Martinet noir)	<p>Dans la région de mai à août, effectif: 2.000-3.000 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacée»)</p> <p>Habitat: Dans les zones urbanisées, niche dans des cavités murales, fissures, sous la corniche, dans les caissons de volets roulants.</p> <p>Nourriture: Insectes volants</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes. Pas d'informations disponibles concernant le rayon de perturbation, distance de fuite: 10 m.</p>	■	■	<p>En 2020, le Martinet noir a été recensé dans le environs de Wintrange (MNHN 2020). L'utilisation de la zone d'étude comme habitat de chasse ne peut pas être exclue.</p> <p>Vu les caractéristiques des habitats de reproduction de l'espèce et vu son mode de vie et d'alimentation, des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent être exclues pour le Martinet noir.</p>
A232 <i>Upupa epops</i> (Huppe fasciée)	<p>Dans le pays pendant le semestre d'été, effectif: 0 couples nicheurs, dernière preuve de nidification en 1971.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Population nationale «éteinte» (E).</p> <p>Habitat: Milieux (semi-)ouverts et exposés à la chaleur, vergers, vignobles, bosquets, forêts éclaircies de pins. Lieu de nidification dans des cavités de toutes sortes: cavités d'arbres, niches dans les murs, piles de bois.</p> <p>Nourriture: Insectes, petits reptiles (lézards).</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit moyenne, Rayon de perturbation: 300 m.</p>	■	■	<p>En 2019, cette espèce migratrice a pu être recensée au niveau des Baggenweihen, ainsi qu'en 2017 au niveau de Wintrange (MNHN 2020). L'utilisation de la zone d'étude comme habitat de chasse ne peut pas être exclue.</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>

Nom du plan/projet :		Remembrement de Wintrange			
Site Natura 2000		Nom : Région de la Moselle supérieure		zone de protection pour les oiseaux	
Promoteur du projet :		Numéro: LU0001029		<input type="checkbox"/>	
Autorités :		Office national du Remembrement		zone "Habitats"	
		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable		<input checked="" type="checkbox"/>	
A235	<i>Picus viridis</i> (Pic vert)	Dans la région pendant toute l'année, effectif: 250-400 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné. Habitat: Forêts de feuillus clairs, parcs, vergers et broussailles de rivage. Nourriture: Insectes, en particulier les fourmis et leurs différents stades de développement. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200 m.	■	Le Pic vert est observé régulièrement dans le secteur (MNH-N 2020). La zone d'étude et ses environs immédiats offrent des structures d'habitat propices à la reproduction et au repos de cette espèce. La possibilité que l'espèce soit affectée par le projet ne fait pas de doute.	■ Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le vallon "Wäisselälchen") restent inchangées, le projet n'a aucune incidence directe significative sur cette espèce. Le cas échéant, des perturbations indirectes liées aux travaux du chantier (bruit, vibrations, dérangements) pouvant provoquer l'abandon de nids ne sont pas à exclure. Des infractions par rapport aux dispositions légales en relation avec les espèces à protection stricte ne peuvent ainsi pas être exclues a priori.
A240	<i>Dendrocopos minor</i> (Pic épeichette)	Dans la région pendant toute l'année, effectif: 250-500 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé») Habitat: Forêts de feuillus avec des vieux arbres à écorce rugueuse, ripisylves, vergers. Nourriture: Insectes, invertébrés et parfois des fruits. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A251	<i>Hirundo rustica</i> (Hirondelle rustique)	Dans la région de mars à octobre, effectif: 6.000-8.000 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé») Habitat: Paysage rural ouvert, nids dans les zones urbanisées, principalement dans les bâtiments (écuries ouvertes, remises, garages, greniers). Nourriture: Insectes volants de toutes sortes. Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, une exposition au bruit sur le lieu de nidification est insignifiante. Rayon de perturbation: 100 m.	■	L'Hirondelle rustique est observée de manière régulière dans les environs de Wintrange (MNH-N 2020). Cette espèce est très dépendante de l'homme et de ses constructions. La présence de cette espèce au sein de la zone d'étude et son utilisation comme terrain de chasse est très probable.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Remembrement de Wintrange				
Nom du plan/projet :				
Site Natura 2000				
Promoteur du projet :				
Autorités :				
Nom : Région de la Moselle supérieure Numéro : LU0001029 Office national du Remembrement Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable				
		<input checked="" type="checkbox"/>	zone "Habitats"	<input type="checkbox"/>
				zone de protection pour les oiseaux
A253	<p><i>Delichon urbicum</i> (Hirondelle de fenêtre)</p>	<p>Dans la région de mars à octobre, effectif: 4.000-6.000 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé»)</p> <p>Habitat: Paysage rural ouvert. Nids en argile dans les zones urbanisées, sur la façade de bâtiments ayant un dépassement du toit.</p> <p>Nourriture: Insectes volants.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes. Une exposition au bruit sur le lieu de nidification est insignifiante.</p> <p>Rayon de perturbation: 100 m.</p>	<p>■</p> <p>L'Hirondelle de fenêtre est observée de manière régulière dans les environs de Wintrange (MINHN 2020). Cette espèce est très dépendante de l'homme et de ses constructions. La présence de cette espèce au sein de la zone d'étude et son utilisation comme terrain de chasse est très probable.</p>	<p>■</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A256	<p><i>Arthus trivialis</i> (Pipit des arbres)</p>	<p>Dans le pays pendant le semestre d'été. Effectif: 3.000-5.000 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé»), nicheur au sol.</p> <p>Habitat: Milieux ouverts riches en structures boisées, lisières de forêt.</p> <p>Nourriture: Insectes et nourriture végétale.</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée. Rayon de perturbation: 200 m.</p>	<p>■</p> <p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>■</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A259	<p><i>Arthus spinoletta</i> (Pipit spioncelle)</p>	<p>Hivernant, présent de novembre à avril, effectif: 20-60 individus.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné.</p> <p>Habitat de repos: Prairies alluviales, terres agricoles humides, bords de lacs et cours d'eau.</p> <p>Nourriture: Insectes, mollusques, semences.</p> <p>Pas d'informations disponibles concernant le rayon de perturbation/la distance de fuite.</p>	<p>■</p> <p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>■</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>

Nom du plan/projet :		Remembrement de Wintrange			
Site Natura 2000		Nom : Région de la Moselle supérieure		zone de protection pour les oiseaux	
Promoteur du projet :		Numéro: LU0001029		<input checked="" type="checkbox"/> zone "Habitats"	
Autorités :		Office national du Remembrement			
		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A271	<i>Luscinia megarhynchos</i> (Rossignol philomèle)	<p>Présent pendant le semestre d'été. Effectif: 300-500 couples nicheurs.</p> <p><u>Habitat</u>: Forêts de feuillus à sous-bois et milieux ouverts riches en structures de bosquets. Nicheur au sol.</p> <p><u>Nourriture</u>: Insectes et baies.</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée. Rayon de perturbation: 200 m.</p>	■	<p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement près de Wintrange et au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification et ses environs peut être considérée comme probable.</p>	■ <p>Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le vallon "Wäisselälchen") restent inchangées, la destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A276	<i>Saxicola rubicola</i> (Tarier pâtre)	<p>Présent de mars à octobre. Effectif: 400-500 couples nicheurs.</p> <p><u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u>: Pas mentionné.</p> <p><u>Habitat</u>: Terrains buissonneux, talus ferroviaires ou routiers, friches. Nicheur au sol.</p> <p><u>Nourriture</u>: Insectes et autres petits animaux, parfois baies.</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée. Rayon de perturbation: 200 m.</p>	■	<p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement près de Wintrange, de Burmerange et au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification et ses environs peut être considérée comme peu probable, mais elle ne peut pas être exclue.</p>	■ <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A290	<i>Locustella naevia</i> (Locustelle tachetée)	<p>Dans la région d'avril à septembre, effectif: 400-500 couples nicheurs.</p> <p><u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u>: Pas mentionnée.</p> <p><u>Habitat</u>: Prairies marécageuses, zones d'atterrissage, herbages extensifs humides, friches structurées, coupes rases. Nicheur au sol.</p> <p><u>Nourriture</u>: Insectes, mollusques, araignées.</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200 m.</p>	■	<p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement près de Wintrange et au niveau des Baggenweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification et ses environs ne peut pas être exclue.</p>	■ <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>

Remembrement de Wintrange				
Nom du plan/projet :	Nom : Région de la Moselle supérieure			
Site Natura 2000	Numéro: LU0001029	<input checked="" type="checkbox"/>	zone "Habitats"	zone de protection pour les oiseaux
Promoteur du projet :	Office national du Remembrement			
Autorités :	Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A296	<p>Dans la région de mai à septembre, effectif: 800-1.200 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionnée.</p> <p>Habitat: Végétation herbacée le long des eaux (plan d'eau plus petits), prairies marécageuses, champs humides de hautes plantes vivaces. Niche près du sol sur de fortes tiges (p. ex. orties, reine des prés).</p> <p>Nourriture: Arthropodes, escargots, insectes. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200 m.</p>	■	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A299	<p>Migrateur rare mais régulier</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Population nationale «éteinte»(EX)</p> <p>Habitat: Peuplements d'arbres riches en buissons, forêts alluviales et marécageuses, bosquets, parcs et jardins mais aussi structures de broussailles en bordure des localités.</p> <p>Nourriture: Insectes et araignées, aussi baies. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée. Rayon de perturbation: 200 m.</p>	■	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A308	<p>Dans la région d'avril à septembre, effectif: 1.000-2.000 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionnée.</p> <p>Habitat: Milieux ouverts riches en structures, haies, bosquets, jeunes plantations d'épicéas, lisières de forêts, jardins. Nid dans des structures boisées/haies.</p> <p>Nourriture: Insectes (-larves), mollusques, baies . Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 100 m.</p>	■	<p>Cette espèce est observée régulièrement près de Wintrange et au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible et une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>

Remembrement de Wintrange		zone de protection pour les oiseaux			
Nom : Région de la Moselle supérieure		zone "Habitats"		<input type="checkbox"/>	
Numéro: LU0001029		<input checked="" type="checkbox"/>			
Office national du Remembrement					
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
		Dans la région d'avril à Septembre, effectif: 30.000-40.000 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Pas mentionnée. <u>Habitat</u> : Milieux ouverts riches en haies épineuses, bosquets, jeunes plantations d'épicéas, lisières de forêts, déboisements. Nid dans la végétation basse et dense, dans l'herbe ou dans les orties. <u>Nourriture</u> : Insectes (-larves), mollusques, baies. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement près de Wintrange et au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible et une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A309	<i>Sylvia communis</i> (Fauvette grisette)				
		Dans la région d'avril à septembre, effectif: 1.000-1.500 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé») <u>Habitat</u> : Forêts de hêtres, forêts feuillues avec une strate herbacée peu développée, niche près du sol (puits, touffes d'herbes, racines). <u>Nourriture</u> : Insectes, mollusques, fruits à coque, semences. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible, et une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A314	<i>Phylloscopus sibilatrix</i> (Pouillot siffleur)				
		Dans le pays pendant le semestre d'été, effectif: 1.000-1.500 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Pas mentionné. <u>Habitat</u> : Forêts de feuillus ou mixtes, milieu ouvert riche en structures boisées, aussi dans les parcs. <u>Nourriture</u> : Insectes. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■ La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A322	<i>Ficedula hypoleuca</i> (Gobemouche noir)				

Remembrement de Wintrange		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
Nom du plan/projet :	Nom : Région de la Moselle supérieure				
Site Natura 2000	Numéro: LU0001029				
Promoteur du projet :	Office national du Remembrement				
Autorités :	Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable				
A326	<p><i>Parus montanus</i> (Mésange boréale)</p> <p>Présent pendant toute l'année, effectif: 2.000-4.000 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacée»).</p> <p>Habitat: Forêts humides, arbustes de rivage, buissons dans les marais et les landes. Niche dans des creux d'arbres (bois tendres).</p> <p>Nourriture: Insectes, araignées, mollusques, baies.</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 100 m.</p>	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	■	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A337	<p><i>Oriolus oriolus</i> (Loriot d'Europe)</p> <p>Dans la région d'avril à septembre, effectif: 50-100 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: «vulnérable» (VU).</p> <p>Habitat: forêts (en particulier dans les forêts humides de chênes et de charmes), bosquets et ripisylves, parcs.</p> <p>Nourriture: Insectes, fruits, baies.</p> <p>Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit moyenne, Rayon de perturbation: 400 m.</p>	■	Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau de Wintrange et des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible.	■	Vu que les parties du secteur comprenant des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le vallon "Wäissestälchen") restent inchangées, la destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A347	<p><i>Corvus monedula</i> (Choucas des tours)</p> <p>Présent pendant toute l'année, effectif: 2.000-3.000 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné.</p> <p>Habitat: Paysage cultivé ouvert, niche dans les crevasses de rochers, carrières, clochers, piles de pont, structures en acier et dans des loges de pic noir.</p> <p>Nourriture: Insectes, araignées, mollusques, baies.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, rayon de perturbation: 100 m.</p>	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible.	■	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Remembrement de Wintrange					
Nom du plan/projet :					
Site Natura 2000					
Promoteur du projet :					
Autorités :					
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
Nom : Région de la Moselle supérieure Numéro: LU0001029 Office national du Remembrement <input checked="" type="checkbox"/> zone "Habitats" <input type="checkbox"/> zone de protection pour les oiseaux					
A354	<i>Passer domesticus</i> (Moineau domestique)	Présent pendant toute l'année, effectif: 30.000-35.000 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacée») Habitat: Localités avec des terres cultivées environnantes, jardins. Niche dans des trous muraux, nichoirs, sous les toits. Espèce cavernicole. Nourriture: Semences, graines pour l'élevage des jeunes seulement de la nourriture animale (insectes). Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, rayon de perturbation: 100 m.	■	De nombreuses observations du Moineau domestique existent dans les environs de la zone d'étude (MNHN 2020).	Le moineau domestique étant plus ou moins cavernicole, la destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.
A356	<i>Passer montanus</i> (Moineau friquet)	Présent pendant toute l'année, effectif: 4.000-8.000 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé») Habitat: Herbages exploités bien structurés, jardins, bosquets, rangées d'arbres. Niche dans les nichoirs et dans des cavités de toute sorte, dans les arbres, les murs etc. mais aussi dans des cavités de grandes constructions en acier comme par exemple les lignes à moyenne tension. Nourriture: Semences, graines pour l'élevage des jeunes seulement de la nourriture animale (insectes). Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, rayon de perturbation: 100 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweihen. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible et une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.

Remembrement de Wintrange					
Nom : Région de la Moselle supérieure					
Site Natura 2000		Numéro: LU0001029		zone "Habitats"	
Promoteur du projet :		Office national du Remembrement		<input checked="" type="checkbox"/>	
Autorités :		Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable			
A361	<i>Serinus serinus</i> (Serin cin)	Dans la région de mars à octobre, effectif: 1.000-2.000 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé») Habitat: Paysages semi-ouverts et ensoleillés avec des conifères (niche de préférence dans des branches de conifères à l'abri du vent), parcs, cimetières, jardins, lisières de forêts. Nourriture: Bourgeons, semences, insectes. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200 m.	<div>■</div>	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible et une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	<div>■</div> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A364	<i>Carduelis carduelis</i> (Chardonneret élégant)	Dans la région de mars à novembre, effectif: 3.000-6.000 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Pas mentionné. Habitat: Vergers, parcs, jardins naturels, vignobles, bosquets, herbages et autres surfaces rudérales structurées, lisières de forêts. Nourriture: Semences (bardanes, chardons, boulaux, aulnes). Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 100 m.	<div>■</div>	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible et une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	<div>■</div> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à exclure totalement, vu que cette espèce peut nicher dans les vignes. La mort d'individus serait alors possible, même si une perturbation significative de la population reste peu probable. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes ne peuvent pas être totalement exclues pour cette espèce.</p>
A366	<i>Carduelis cannabina</i> (Linotte mélodieuse)	Présent (partiellement) pendant toute l'année. Effectif: 5.000-8.000 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé») Habitat: Milieux ouverts riches en structures boisées. Nourriture: Semences. Oiseau nicheur avec une sensibilité au bruit subordonnée, rayon de perturbation: 200 m.	<div>■</div>	Cette espèce est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible et une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.	<div>■</div> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à exclure totalement, vu que cette espèce peut nicher dans les vignes. La mort d'individus serait alors possible, même si une perturbation significative de la population reste peu probable. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes ne peuvent pas être totalement exclues pour cette espèce.</p>

Nom du plan/projet :		Remembrement de Wintrange			
Site Natura 2000		Nom : Région de la Moselle supérieure		zone de protection pour les oiseaux	
Promoteur du projet :		Numéro: LU0001029		<input type="checkbox"/>	
Autorités :		Office national du Remembrement		<input checked="" type="checkbox"/> zone "Habitats"	
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
A376	Emberiza citrinella (Bruant jaune)	Présent pendant toute l'année, effectif: 10.000-15.000 couples nicheurs. <u>Liste rouge des oiseaux nicheurs</u> : Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé»). <u>Habitat</u> : Surfaces agricoles biens structurées, haies, bosquets. Niche au sol ou dans des buissons au niveau du sol. <u>Nourriture</u> : Insectes, semences, céréales. Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, rayon de perturbation: 100 m.	■	Cette espèce est observée régulièrement au niveau de Wintrange et des environs de la zone d'étude. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme fortement probable.	■ <

32/34

Remembrement de Wintrange					
Nom : Région de la Moselle supérieure					
Numéro: LU0001029					
Office national du Remembrement					
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
Autorités :					
Nom du plan/projet :		zone "Habitats"		zone de protection pour les oiseaux	
		<input checked="" type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
A099	<p><i>Falco subbuteo</i> (Faucon hobereau)</p>	<p>Dans la région de mai à octobre, effectif: 20-25 couples nicheurs. Liste rouge des oiseaux nicheurs: Liste préventive catégorie NT («potentiellement menacé»).</p> <p>Habitat: Paysages cultivés semi-ouverts et structurés avec des prairies humides et des cours d'eau. Nid (distant jusqu'à 5 km de l'habitat de chasse) dans des forêts anciennes (de pins), des lisières de forêts, des rangées d'arbres ou des bosquets, préférentiellement dans des anciens nids de corneilles.</p> <p>Nourriture: Passereaux (surtout hirondelles et alouettes), insectes.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, perturbations optiques sont déterminantes, rayon de perturbation: 200 m.</p>	<p>■</p>	<p>Cette espèce migratrice est observée régulièrement au niveau des Baggerweiheren. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme peu probable mais une présence ponctuelle ne peut pas être exclue.</p>	<p>■</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>
A350	<p><i>Corvus corax</i> (Grand corbeau)</p>	<p>Dans la région pendant toute l'année, effectif: 2-4 couples nicheurs.</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: "menacé" (VU).</p> <p>Habitat: Paysage boisé et rocheux. A besoin de forêts étendues et non perturbées pour la reproduction.</p> <p>Nourriture: Omnivore avec une préférence pour la charogne.</p> <p>Oiseau nicheur sans comportement de distance spécifique par rapport aux routes, Pas d'informations disponibles concernant le rayon de perturbation, distance de fuite: 500 m.</p>	<p>■</p>	<p>Cette espèce est observée régulièrement au niveau des environs de Wintrange et des Baggerweiheren. Elle a été observée lors des relevés de terrain. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme possible.</p>	<p>■</p> <p>La destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus ou une perturbation significative de la population peuvent également être exclues. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes peuvent donc être exclues pour cette espèce.</p>

Remembrement de Wintrange					
Nom : Région de la Moselle supérieure					
Numéro: LU0001029		<input checked="" type="checkbox"/>	zone "habitats"	<input type="checkbox"/>	
Office national du Remembrement					
Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable					
Autorités :					
Autres espèces					
<p><i>Emberiza citrulus</i> (Bruant zizi)</p>	<p>Dans la région pendant toute l'année, effectif: 12-14 couples nicheurs?</p> <p>Liste rouge des oiseaux nicheurs: "disparu/éteint" (EX).</p> <p>Habitat: Milieux agricoles traditionnels (bocage), variés et à faible pression anthropique, lisières; milieux buissonneux secs et ensoleillés.</p> <p>Nourriture: Essentiellement granivore; insectes.</p> <p>Pas d'informations disponibles concernant le rayon de perturbation; distance de fuite: 200 m.</p>	<p>■</p>	<p>Depuis 2020, cette espèce est observée régulièrement au niveau de Wintrange et des environs de la zone d'étude. Une présence régulière de l'espèce dans la zone de planification peut être considérée comme fortement probable.</p>	<p>■</p>	<p>Vu que les parties du secteur comprenant des lisières et des structures naturelles (pelouses, buissons, corridor écologique formé par le vallon "Wäissstälchen") restent inchangées, la destruction de sites de reproduction ou de repos de l'espèce par le projet n'est pas à attendre. La mort d'individus peut aussi être exclue, mais une perturbation de la population locale reste probable le temps du chantier. Des infractions par rapport aux dispositions des directives européennes ne peuvent être totalement exclues pour cette espèce.</p>

Evaluation de l'affectation: ■ oui ■ pas exclue ■ non
 Infractions par rapport aux dispositions des directives européennes ■ oui ■ pas exclues ■ non