

## Objectifs et mesures de maintien ou de rétablissement dans un état de conservation favorable

### Objectifs et mesures de conservation spéciales de la zone spéciale de conservation « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont »

#### **Objectifs de conservation :**

La zone spéciale de conservation est désignée en vue :

- 1° du maintien ou, le cas échéant, du rétablissement de l'état de conservation favorable des habitats et espèces d'intérêt communautaire mentionnés ci-dessous ;
- 2° de la préservation, du maintien ou, le cas échéant, du rétablissement de la structure et des fonctions spécifiques des habitats d'intérêt communautaire mentionnés ci-dessous, ainsi que de l'état de conservation de leurs espèces typiques ;
- 3° de la préservation, du maintien ou, le cas échéant, du rétablissement d'une diversité, d'une superficie et d'une qualité des habitats des espèces d'intérêt communautaire mentionnées ci-dessous ;
- 4° de la protection contre les perturbations touchant les espèces d'intérêt communautaire mentionnées ci-dessous, pour autant que ces perturbations soient susceptibles d'avoir un effet significatif ;
- 5° de la contribution à la cohérence du réseau Natura 2000 tant au niveau national qu'au sein de l'Union européenne.

Les habitats d'intérêt communautaire pour lesquels la zone spéciale de conservation est désignée :

- 1° Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du *Littorelletea uniflorae* et/ou de l'*Isoëto-Nanojuncetea* (3130) ;
- 2° Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à *Chara* spp. (3140) ;
- 3° Lacs et plans d'eau eutrophes naturels avec végétation du *Magnopotamion* ou *Hydrocharition* (3150) ;
- 4° Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculion fluitantis* et du *Callitricho-Batrachion* (3260) ;
- 5° Landes sèches européennes (4030) ;
- 6° Formations herbeuses à *Nardus*, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale) (6230\*) ;
- 7° Prairies à *Molinia* sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (*Molinion caeruleae*) (6410) ;

- 8° Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin (6430) ;
- 9° Prairies maigres de fauche de basse altitude (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) (6510) ;
- 10° Tourbières de transition et tremblantes (7140) ;
- 11° Eboulis médio-européens siliceux des régions hautes (8150) ;
- 12° Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210) ;
- 13° Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique (8220) ;
- 14° Roches siliceuses avec végétation pionnière du *Sedo-Scleranthion* ou du *Sedo albi-Veronicion dilleni* (8230) ;
- 15° Hêtraies du *Luzulo-Fagetum* (9110) ;
- 16° Hêtraies de l'*Asperulo-Fagetum* (9130) ;
- 17° Forêts de pentes, éboulis ou ravins du *Tilio-Acerion* (9180\*) ;
- 18° Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) (91E0\*).

Les espèces d'intérêt communautaire pour lesquelles la zone spéciale de conservation est désignée :

- 1° Moule perlière *Margaritifera margaritifera* ;
- 2° Mulette épaisse *Unio crassus* ;
- 3° Cordulie à corps fin *Oxygastra curtisii* ;
- 4° Lamproie de Planer *Lampetra planeri* ;
- 5° Chabot commun *Cottus gobio* ;
- 6° Bouvière *Rhodeus sericeus amarus* ;
- 7° Castor d'Europe *Castor fiber* ;
- 8° Cuivré de la bistorte *Lycaena helle* ;
- 9° Grand Murin *Myotis myotis* ;
- 10° Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii* ;
- 11° Murin à oreilles échancrées *Myotis emarginatus* ;
- 12° Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria* (syn. : *Euplagia quadripunctaria*) ;
- 13° Trichomanès remarquable *Trichomanes speciosum* ;
- 14° Loutre d'Europe *Lutra lutra* ;
- 15° Saumon atlantique *Salmo salar*.

**Mesures de conservation spéciales :**

- 1° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculion fluitantis* et du *Callitricho-Batrachion* (3260) :
  - a) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - b) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - c) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
  - d) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
- 2° restauration de la population de la Moule perlière *Margaritifera margaritifera* :
  - a) rétablissement d'une population viable par élevage et relâchement dans l'environnement ;
  - b) amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - c) réduction des intrants et des sédiments fins ;
  - d) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - e) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
  - f) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
- 3° rétablissement de l'état de conservation favorable de la population de la Mulette épaisse *Unio crassus* :
  - a) renforcement de la population par élevage et relâchement dans l'environnement ;
  - b) amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - c) réduction des intrants et des sédiments fins ;
  - d) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - e) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
  - f) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
- 4° rétablissement de l'état de conservation favorable de la population de la Cordulie à corps fin *Oxygastra curtisii* :
  - a) préservation de la végétation riveraine arbustive, notamment des aulnes, et de bois mort dans l'eau ;
  - b) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - c) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - d) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
- 5° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable de la population de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri* et de la population du Chabot commun *Cottus gobio* :
  - a) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;

- b) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - c) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
  - d) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
- 6° rétablissement de l'état de conservation favorable de la Bouvière *Rhodeus sericeus amarus* :
- a) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - b) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - c) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
  - d) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
  - e) maintien et amélioration des populations des bivalves ;
- 7° rétablissement de l'état de conservation favorable de la population du Castor d'Europe *Castor fiber* :
- a) préservation et restauration des zones humides, mégaphorbiaies, ripisylves et forêts alluviales ou humides ;
  - b) amélioration de l'hydromorphologie des cours d'eau ;
- 8° rétablissement de l'état de conservation favorable des landes sèches européennes (4030) et des formations herbeuses à *Nardus*, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale) (6230\*) :
- a) préservation, restauration et extension surfacique des landes et formations herbeuses ;
  - b) gestion par pâturage ou fauchage très extensif ;
  - c) renonciation à l'emploi de fertilisants ;
- 9° rétablissement de l'état de conservation favorable des prairies à *Molinia* sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (*Molinion caeruleae*) (6410) :
- a) préservation, restauration et extension surfacique des prairies humides à Molinie ;
  - b) exploitation extensive, y favoriser le fauchage très tardif ;
  - c) renonciation à l'emploi de fertilisants ;
- 10° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des tourbières de transition et tremblantes (7140) :
- a) préservation et restauration des tourbières et autres zones humides ;
  - b) restauration de la situation hydrologique naturelle des zones humides ;
  - c) abandon de l'exploitation ;
- 11° rétablissement de l'état de conservation favorable de la population du Cuivré de la bistorte *Lycaena helle* :
- a) restauration et extension surfacique des prairies et friches humides, bandes herbacées et mégaphorbiaies ;
  - b) exploitation extensive, y favoriser le fauchage ou pâturage très tardifs ;
  - c) préservation des bandes refuges à fauchage pluriannuel ;

- d) préservation et restauration des friches à Renouée bistorte ;
  - e) renonciation à l'emploi d'insecticides ;
- 12° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) (91E0\*) :
- a) restauration et extension surfacique des forêts alluviales ;
  - b) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - c) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - d) abandon de l'exploitation ;
- 13° rétablissement de l'état de conservation favorable des mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin (6430) :
- a) préservation, restauration et extension surfacique des ourlets le long des cours d'eau et lisières forestières ;
  - b) fauchage très tardif voire pluriannuel ;
- 14° rétablissement de l'état de conservation favorable des prairies maigres de fauche de basse altitude (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) (6510) :
- a) préservation, restauration et extension surfacique des prairies maigres de fauche ;
  - b) exploitation extensive, y favoriser le fauchage tardif ;
  - c) renonciation à l'emploi de fertilisants ;
- 15° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable de la population de l'Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria* (syn. : *Euplagia quadripunctaria*) :
- a) préservation et restauration des herbages, bandes herbacées, mégaphorbiaies, structures paysagères et lisières forestières structurées ;
  - b) renonciation à l'emploi d'insecticides ;
- 16° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des habitats du Murin à oreilles échanquées *Myotis emarginatus* :
- a) préservation et restauration des pâtures riches en structures paysagères telles que vergers, bocages, bosquets et ripisylves, ainsi que des lisières forestières structurées ;
  - b) amélioration de la connectivité écologique ;
  - c) renonciation à l'emploi d'insecticides ;
- 17° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des éboulis médio-européens siliceux des régions hautes (8150) :
- a) préservation et restauration des éboulis siliceux ;
  - b) aménagement d'un périmètre de protection autour des éboulis ;
  - c) abandon de l'exploitation ;
  - d) gestion par débroussaillage ponctuel, le cas échéant ;
- 18° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210), des pentes rocheuses

siliceuses avec végétation chasmophytique (8220) et des roches siliceuses avec végétation pionnière du *Sedo-Scleranthion* ou du *Sedo albi-Veronicion dilleni* (8230) :

- a) préservation et restauration des roches et falaises ;
- b) aménagement d'un périmètre de protection autour des roches et falaises ;
- c) abandon de l'exploitation ;
- d) gestion par débroussaillage ponctuel, le cas échéant ;

19° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable de la population du Trichomanès remarquable *Trichomanes speciosum* :

- a) préservation et restauration des falaises et roches ;
- b) installation d'un périmètre de protection autour des falaises et roches, et aménagement d'îlots de vieillissement ;

20° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des forêts de pentes, éboulis ou ravins du *Tilio-Acerion* (9180\*) :

- a) préservation, restauration et extension surfacique des futaies feuillues ;
- b) préservation et restauration des micro-stations ;
- c) préservation de gros arbres, d'arbres de classes d'âge avancées, d'arbres biotopes et d'arbres morts ;
- d) désignation d'îlots de vieillissement ;

21° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des hêtraies du *Luzulo-Fagetum* (9110) et des hêtraies de l'*Asperulo-Fagetum* (9130) :

- a) préservation, restauration et extension surfacique des futaies feuillues ;
- b) préservation et restauration des micro-stations ;
- c) préservation de gros arbres, d'arbres de classes d'âge avancées, d'arbres biotopes et d'arbres morts ;
- d) aménagement de lisières structurées ;
- e) désignation d'îlots de vieillissement et de forêts en évolution libre ;

22° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des habitats du Grand Murin *Myotis myotis* :

- a) préservation et restauration des structures paysagères tels que bocages, bosquets, ripisylves et de futaies feuillues de classes d'âge avancées ;
- b) maintien ou aménagement de lisières structurées ;
- c) aménagement d'îlots de vieillissement ;
- d) amélioration de la connectivité écologique ;

23° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable de la population du Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii* :

- a) préservation et restauration de futaies feuillues stratifiées irrégulières présentant des strates herbacées et arbustives ;
- b) préservation de gros arbres, d'arbres de classes d'âge avancées, d'arbres biotopes et d'arbres morts ;
- c) aménagement de lisières structurées et d'îlots de vieillissement ;

24° maintien, voire rétablissement des eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du *Littorelletea uniflorae* et/ou de l'*Isoëto-Nanojuncetea* (3130), des eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à *Chara* spp. (3140) et des lacs

et plans d'eau eutrophes naturels avec végétation du *Magnopotamion* ou *Hydrocharition* (3150) :

- a) préservation et restauration des plans d'eau ;
- b) aménagement de bandes de protection autour des plans d'eau ;

25° restauration de la population de la Loutre d'Europe *Lutra lutra* et de la population du Saumon atlantique *Salmo salar* :

- a) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
- b) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
- c) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
- d) préservation et restauration de la végétation riveraine dense.

## **Description scientifique de la zone spéciale de conservation** **« Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont »**

**Code de la zone :** LU0001002

**Superficie :** 5.752,78 ha

### **Caractère général de la zone :**

**Situation :**

La zone est sise sur les territoires des communes de Weiswampach, Clervaux, Parc Hosingen, Putscheid, Vianden, Tandel et Reisdorf, couvrant le versant ouest de la vallée de l'Our ainsi que plusieurs de ses affluents et une partie du haut plateau ardennais de la frontière belgo-germano-luxembourgeoise jusqu'à Wallendorf.

**Milieu physique :**

L'altitude du site varie entre 250 et 500 m. Le substrat géologique est entièrement formé par les roches du Dénozien inférieur à l'exception de l'extrémité sud reposant sur le gré bigarré. La partie nord de la zone est essentiellement formée par les couches de l'Emsien inférieur (Quartzophyllades de Schuttbourg) et de l'Emsien moyen (Couches bigarrées de Clervaux). Dans la partie centrale, le substrat géologique est dominé par les couches de l'Emsien moyen entrecoupés par les couches de l'Emsien supérieur (Schiste de Wiltz). Le sud de la zone est formé par les couches de l'Emsien inférieur et du Siegenien supérieur. Les sols sont composés essentiellement de sols limono-caillouteux, à charge de schisto-phylladeuse (4/5<sup>e</sup>) et schisto-gréseuse (1/10<sup>e</sup>), non gleyifiés, à horizon B structural.

**Occupation du sol :**

Les versants de la vallée de l'Our et des vallons de ses affluents sont couverts de taillis de chênes, de hêtraies submontagnardes, de pessières et de quelques forêts de ravins. Les chênaies, exploitée sous la forme de taillis ou taillis sous futaie, couvre plus d'un quart des surfaces boisées et plus de la moitié de la forêt feuillue. La hêtraie submontagnarde occupe presque 1/3 de la surface couverte par les formations feuillues. A noter l'importance des forêts résineuses dominées par les pessières qui occupent pratiquement 1/3 des surfaces forestières. Les territoires agricoles couvrent environ 1/5<sup>e</sup> du site. Les cultures annuelles, situées en grande partie sur le plateau, représentent le tiers des surfaces agricoles ; le reste étant exploité comme herbages (pâturage et prairie de fauche), vergers et petits fruits. On trouve encore des restes de prairies de fauche submontagnardes et des prairies humides peu ou non fertilisées dans les fonds de vallées.

### **Qualité et importance écologiques de la zone :**

**Intérêts selon la directive « Habitats » :**

La zone abrite 18 types d'habitats de l'annexe I de la directive « Habitats » dont trois sont prioritaires.



Les forêts de pentes, éboulis ou ravins du *Tilio-Acerion* (9180\*) et les forêts alluviales résiduelles à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) (91E0\*), deux habitats prioritaires, représentent un intérêt majeur pour la zone. Le site est particulièrement important pour les animaux liés aux eaux courantes, dont une grande partie correspond aux rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculion fluitantis* et du *Callitricho-Batrachion* (3260). La vallée de l'Our abrite une population de la Mulette épaisse *Unio crassus* et est importante pour la conservation de la Moule perlière *Margaritifera margaritifera* qui dépend actuellement de l'élevage pour subsister. À noter également la présence de la libellule Cordulie à corps fin *Oxygastra curtisii*, seul site actuellement connu pour cette espèce dans le pays. La qualité des cours d'eau confère à la zone un intérêt pour la conservation des espèces de poissons, notamment pour la Lamproie de Planer *Lampetra planeri*, pour le Chabot commun *Cottus gobio*, ainsi que pour la Bouvière *Rhodeus sericeus amarus*. Depuis quelques années, le Castor d'Europe *Castor fiber* est de retour dans la plaine alluviale.

Outre la plaine alluviale, la zone présente également un grand intérêt pour des résidus de formations herbeuses à *Nardus*, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale) (6230\*) ; habitat prioritaire. Une surface de landes sèches européennes (4030) subsiste sur le site qu'il s'agit de rétablir. La zone abrite encore des prairies à *Molinia* sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (*Molinion caeruleae*) (6410) ainsi qu'une des rares tourbières de transition (7140) du pays et l'unique en très bon état. Ces habitats humides accueillent l'espèce de papillon rare et menacée, le Cuivré de la bistorte *Lycaena helle*. Au niveau des prairies mésophiles, citons les nombreuses prairies maigres de fauche de basse altitude (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) (6510). Les mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin (6430) le long des cours d'eau et des lisières forestières représentent un important habitat notamment pour l'Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria* ; une espèce prioritaire. Le Murin à oreilles échanquées *Myotis emarginatus* est inféodé aux milieux ouverts précités ou de transition vers les milieux forestiers.

Au niveau des habitats forestiers, la reconversion de taillis et de pessières et la plantation de hêtres visent la restauration à long-terme des hêtraies du *Luzulo-Fagetum* (9110), constituant un intérêt principal de la zone, ainsi que des hêtraies de l'*Asperulo-Fagetum* (9130). En ce qui concerne les chauves-souris qui figurent sur l'annexe II, inféodées aux milieux forestiers, il y a lieu de mentionner le Grand Murin *Myotis myotis* et le Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii*. Signalons encore la présence de nombreux types d'habitat liés aux éboulis et talus de roches, à savoir les éboulis médio-européens siliceux des régions hautes (8150), les pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210), les pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique (8220) et les roches siliceuses avec végétation pionnière du *Sedo-Scleranthion* ou du *Sedo albi-Veronicion dilleni* (8230) abritant des espèces végétales remarquables, notamment le Trichomanès remarquable *Trichomanes speciosum*.

Notons encore la présence de quelques plans d'eau isolés à préserver dans la zone ; les eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du *Littorelletea uniflorae* et/ou de l'*Isoëto-Nanojuncetea* (3130), les eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à *Chara* spp. (3140) et les lacs et plans d'eau eutrophes naturels avec végétation du *Magnopotamion* ou *Hydrocharition* (3150). Finalement, la zone avec ses cours d'eau proches de l'état naturel présente un grand potentiel pour la restauration de la Loutre d'Europe *Lutra lutra* ainsi que du Saumon atlantique *Salmo salar*.

Autres intérêts écologiques :

La zone revêt une grande importance pour les espèces d'oiseaux liées au milieu forestiers, visées par l'article 4 de la directive « Oiseaux ». La Cigogne noire *Ciconia nigra* niche dans les parties les plus anciennes des forêts et observée régulièrement à la recherche de nourriture dans la plaine alluviale. Au niveau des hêtraies il y lieu de mentionner notamment le Pic noir *Dryocopus martius* et au niveau des chênaies ou forêts alluviales le Pic mar *Dendrocopos medius*. Le Pouillot siffleur *Phylloscopus sibilatrix* est présent dans les boisements aux strates herbacées et arbustives dégagées et claires, comme les forêts en pente. La Bondrée apivore *Pernis apivorus* est observée pendant la période de reproduction au niveau des habitats semi-ouverts. Dans les falaises, de rares espèces telles que le Grand-duc d'Europe *Bubo bubo* sont présentes. Au niveau des milieux ouverts, quelques espèces sont à mettre en évidence, comme le Milan royal *Milvus milvus* et les Pie-grièches écorcheur *Lanius collurio* et grise *Lanius excubitor*. Au niveau des cours d'eau, le Martin pêcheur *Alcedo atthis* peut être observé en période de reproduction et le Balbuzard pêcheur *Pandion haliaetus* en période de migration.

Le site abrite de nombreuses espèces visées par l'annexe IV de la directive « Habitats ». Les forêts denses sont notamment occupées par le Chat sauvage *Felis silvestris* et au niveau des pentes rocheuses, le Léopard des murailles *Podarcis muralis* est présent.

La zone présente, en outre, un cortège impressionnant de plantes rarissimes, notamment des espèces liées aux prés humides, aux landes, aux pelouses sèches et aux formations forestières, ainsi que de nombreuses espèces de bryophytes menacées.

## Projet de règlement grand-ducal

**Projet de règlement grand-ducal du ... désignant zone spéciale de conservation et déclarant obligatoire la zone « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont », et modifiant le règlement grand-ducal du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation**

Nous Henri, Grand-Duc de Luxembourg, Duc de Nassau,

Vu les articles 2, 4, 31 à 35 et 37 de la loi modifiée du 18 juillet 2018 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles ;

Vu la fiche financière ;

*Vu l'avis de l'Observatoire de l'Environnement naturel du 23 novembre 2022 ;*

*Vu les avis de la Chambre de commerce, de la Chambre des métiers et de la Chambre d'agriculture [à demander] ;*

*Notre Conseil d'État entendu [à demander] ;*

Sur le rapport de Notre Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable, et après délibération du Gouvernement en conseil ;

### **Arrêtons :**

**Art. 1<sup>er</sup>.** Est désignée zone spéciale de conservation et déclarée obligatoire la zone « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont », dénommée ci-après « zone spéciale de conservation », référencée sous le code LU0001002, et faisant partie intégrante du réseau Natura 2000.

**Art. 2.** La zone spéciale de conservation est désignée en vue :

- 1° du maintien ou, le cas échéant, du rétablissement de l'état de conservation favorable des habitats et espèces d'intérêt communautaire mentionnés à l'article 3 ;
- 2° de la préservation, du maintien ou, le cas échéant, du rétablissement de la structure et des fonctions spécifiques des habitats d'intérêt communautaire mentionnés à l'article 3, ainsi que de l'état de conservation de leurs espèces typiques ;
- 3° de la préservation, du maintien ou, le cas échéant, du rétablissement d'une diversité, d'une superficie et d'une qualité des habitats des espèces d'intérêt communautaire mentionnées à l'article 3 ;
- 4° de la protection contre les perturbations touchant les espèces d'intérêt communautaire mentionnés à l'article 3, pour autant que ces perturbations soient susceptibles d'avoir un effet significatif ;

5° de sa contribution à la cohérence du réseau Natura 2000 tant au niveau national qu'au sein de l'Union européenne.

**Art. 3.** Les objectifs de conservation de la zone spéciale de conservation, ainsi que les mesures de conservation spéciales à assurer afin de maintenir ou, le cas échéant, rétablir l'état de conservation favorable des habitats et espèces d'intérêt communautaire visés, en l'occurrence à travers les mesures de conservation visées aux articles 32 à 35 et 37 de la loi modifiée du 18 juillet 2018 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles, sont :

26° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du *Ranunculion fluitantis* et du *Callitricho-Batrachion* (3260) :

- a) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
- b) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
- c) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
- d) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;

27° restauration de la population de la Moule perlière *Margaritifera margaritifera* :

- a) rétablissement d'une population viable par élevage et relâchement dans l'environnement ;
- b) amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
- c) réduction des intrants et des sédiments fins ;
- d) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
- e) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
- f) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;

28° rétablissement de l'état de conservation favorable de la population de la Mulette épaisse *Unio crassus* :

- a) renforcement de la population par élevage et relâchement dans l'environnement ;
- b) amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
- c) réduction des intrants et des sédiments fins ;
- d) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
- e) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
- f) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;

29° rétablissement de l'état de conservation favorable de la population de la Cordulie à corps fin *Oxygastra curtisii* :

- a) préservation de la végétation riveraine arbustive, notamment des aulnes, et de bois mort dans l'eau ;

- b) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - c) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - d) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
- 30° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable de la population de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri* et de la population du Chabot commun *Cottus gobio* :
- a) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - b) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - c) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
  - d) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
- 31° rétablissement de l'état de conservation favorable de la Bouvière *Rhodeus sericeus amarus* :
- a) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
  - b) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
  - c) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
  - d) aménagement de bandes de protection herbagères le long des cours d'eau et autour des sources ;
  - e) maintien et amélioration des populations des bivalves ;
- 32° rétablissement de l'état de conservation favorable de la population du Castor d'Europe *Castor fiber* :
- a) préservation et restauration des zones humides, mégaphorbiaies, ripisylves et forêts alluviales ou humides ;
  - b) amélioration de l'hydromorphologie des cours d'eau ;
- 33° rétablissement de l'état de conservation favorable des landes sèches européennes (4030) et des formations herbeuses à *Nardus*, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale) (6230\*) :
- a) préservation, restauration et extension surfacique des landes et formations herbeuses ;
  - b) gestion par pâturage ou fauchage très extensif ;
  - c) renonciation à l'emploi de fertilisants ;
- 34° rétablissement de l'état de conservation favorable des prairies à *Molinia* sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (*Molinion caeruleae*) (6410) :
- a) préservation, restauration et extension surfacique des prairies humides à Molinie ;
  - b) exploitation extensive, y favoriser le fauchage très tardif ;
  - c) renonciation à l'emploi de fertilisants ;

35° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des tourbières de transition et tremblantes (7140) :

- a) préservation et restauration des tourbières et autres zones humides ;
- b) restauration de la situation hydrologique naturelle des zones humides ;
- c) abandon de l'exploitation ;

36° rétablissement de l'état de conservation favorable de la population du Cuivré de la bistorte *Lycaena helle* :

- a) restauration et extension surfacique des prairies et friches humides, bandes herbacées et mégaphorbiaies ;
- b) exploitation extensive, y favoriser le fauchage ou pâturage très tardifs ;
- c) préservation des bandes refuges à fauchage pluriannuel ;
- d) préservation et restauration des friches à Renouée bistorte ;
- e) renonciation à l'emploi d'insecticides ;

37° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (*Alno-Padion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*) (91E0\*) :

- a) restauration et extension surfacique des forêts alluviales ;
- b) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
- c) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
- d) abandon de l'exploitation ;

38° rétablissement de l'état de conservation favorable des mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin (6430) :

- a) préservation, restauration et extension surfacique des ourlets le long des cours d'eau et lisières forestières ;
- b) fauchage très tardif voire pluriannuel ;

39° rétablissement de l'état de conservation favorable des prairies maigres de fauche de basse altitude (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*) (6510) :

- a) préservation, restauration et extension surfacique des prairies maigres de fauche ;
- b) exploitation extensive, y favoriser le fauchage tardif ;
- c) renonciation à l'emploi de fertilisants ;

40° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable de la population de l'Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria* (syn. : *Euplagia quadripunctaria*) :

- a) préservation et restauration des herbages, bandes herbacées, mégaphorbiaies, structures paysagères et lisières forestières structurées ;
- b) renonciation à l'emploi d'insecticides ;

41° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des habitats du Murin à oreilles échanquées *Myotis emarginatus* :

- a) préservation et restauration des pâtures riches en structures paysagères telles que vergers, bocages, bosquets et ripisylves, ainsi que des lisières forestières structurées ;

- b) amélioration de la connectivité écologique ;
  - c) renonciation à l'emploi d'insecticides ;
- 42° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des éboulis médio-européens siliceux des régions hautes (8150) :
- a) préservation et restauration des éboulis siliceux ;
  - b) aménagement d'un périmètre de protection autour des éboulis ;
  - c) abandon de l'exploitation ;
  - d) gestion par débroussaillage ponctuel, le cas échéant ;
- 43° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210), des pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique (8220) et des roches siliceuses avec végétation pionnière du *Sedo-Scleranthion* ou du *Sedo albi-Veronicion dilleni* (8230) :
- a) préservation et restauration des roches et falaises ;
  - b) aménagement d'un périmètre de protection autour des roches et falaises ;
  - c) abandon de l'exploitation ;
  - d) gestion par débroussaillage ponctuel, le cas échéant ;
- 44° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable de la population du Trichomanès remarquable *Trichomanes speciosum* :
- a) préservation et restauration des falaises et roches ;
  - b) installation d'un périmètre de protection autour des falaises et roches, et aménagement d'îlots de vieillissement ;
- 45° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des forêts de pentes, éboulis ou ravins du *Tilio-Acerion* (9180\*) :
- a) préservation, restauration et extension surfacique des futaies feuillues ;
  - b) préservation et restauration des micro-stations ;
  - c) préservation de gros arbres, d'arbres de classes d'âge avancées, d'arbres biotopes et d'arbres morts ;
  - d) désignation d'îlots de vieillissement ;
- 46° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des hêtraies du *Luzulo-Fagetum* (9110) et des hêtraies de l'*Asperulo-Fagetum* (9130) :
- a) préservation, restauration et extension surfacique des futaies feuillues ;
  - b) préservation et restauration des micro-stations ;
  - c) préservation de gros arbres, d'arbres de classes d'âge avancées, d'arbres biotopes et d'arbres morts ;
  - d) aménagement de lisières structurées ;
  - e) désignation d'îlots de vieillissement et de forêts en évolution libre ;
- 47° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable des habitats du Grand Murin *Myotis myotis* :
- a) préservation et restauration des structures paysagères tels que bocages, bosquets, ripisylves et de futaies feuillues de classes d'âge avancées ;
  - b) maintien ou aménagement de lisières structurées ;
  - c) aménagement d'îlots de vieillissement ;
  - d) amélioration de la connectivité écologique ;

48° maintien, voire rétablissement de l'état de conservation favorable de la population du Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii* :

- a) préservation et restauration de futaies feuillues stratifiées irrégulières présentant des strates herbacées et arbustives ;
- b) préservation de gros arbres, d'arbres de classes d'âge avancées, d'arbres biotopes et d'arbres morts ;
- c) aménagement de lisières structurées et d'îlots de vieillissement ;

49° maintien, voire rétablissement des eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du *Littorelletea uniflorae* et/ou de l'*Isoëto-Nanojuncetea* (3130), des eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à *Chara* spp. (3140) et des lacs et plans d'eau eutrophes naturels avec végétation du *Magnopotamion* ou *Hydrocharition* (3150) :

- a) préservation et restauration des plans d'eau ;
- b) aménagement de bandes de protection autour des plans d'eau ;

50° restauration de la population de la Loutre d'Europe *Lutra lutra* et de la population du Saumon atlantique *Salmo salar* :

- a) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de l'hydromorphologie de l'Our et de ses affluents ;
- b) restauration de la dynamique naturelle de la plaine alluviale ;
- c) rétablissement de la connectivité écologique des cours d'eau ;
- d) préservation et restauration de la végétation riveraine dense.

**Art. 4.** Les mesures de conservation spéciales de la zone spéciale de conservation sont déclinées en objectifs opérationnels et précisées dans un plan de gestion approprié, arrêté par le ministre ayant l'Environnement dans ses attributions.

**Art. 5.** La délimitation de la zone spéciale de conservation est indiquée sur le plan figurant en annexe et reproduite numériquement sur un site électronique du ministère ayant l'Environnement dans ses attributions. La zone spéciale de conservation couvre une superficie totale de 5.752,78 hectares.

**Art. 6.** Le règlement grand-ducal du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation est modifié comme suit :

- 1° à l'article 4, le point (1.) est supprimé ;
- 2° à l'annexe 1, tableau 1, la ligne portant le numéro 1, faisant référence au site LU0001002, est supprimée ;
- 3° à l'annexe 1, carte 1, la référence au site LU0001002 est supprimée ;
- 4° à l'annexe 1, tableau 2, la ligne portant le numéro LU0001002 est supprimée ;
- 5° à l'annexe 1, tableau 3, la ligne portant le numéro LU0001002 est supprimée ;
- 6° à l'annexe 2, la carte portant le titre « Zone Spéciale de Conservation "Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont" (LU0001002) » est supprimée.



**Art. 7.** La référence au présent règlement grand-ducal se fait sous la forme suivante : « règlement grand-ducal du ... désignant zone spéciale de conservation la zone "Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont" ».

**Art. 8.** Notre ministre ayant l'Environnement dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent règlement qui sera publié au Journal officiel du Grand-Duché de Luxembourg.

La Ministre de l'Environnement, du Climat et du Développement durable

**Joëlle Welfring**

## **Exposé des motifs**

L'objet du présent projet de désignation, incluant l'avant-projet de règlement grand-ducal y relatif, est double :

- 1° la désignation de la zone « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont » en tant que zone spéciale de conservation ; et
- 2° la suppression des dispositions relatives à la zone spéciale de conservation « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont » dans le règlement grand-ducal du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation.

En effet, ladite zone spéciale de conservation avait déjà été désignée par la loi modifiée du 19 janvier 2004 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles, et ses objectifs de conservation avaient été précisés par le règlement grand-ducal du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation.

Cependant, vue les mesures de gestion y effectuées et la disponibilité d'informations issues des cartographies et inventaires, une actualisation, voire une précision des objectifs et mesures de conservation, ainsi que de la délimitation de ladite zone spéciale de conservation s'impose, tel que sollicité par la Direction Générale Environnement de la Commission européenne.

Dans un souci de sécurité juridique et afin de donner une meilleure visibilité aux différentes zones spéciales de conservation et de leurs objectifs et mesures de conservation, ainsi qu'aux modifications apportées, il est proposé de dissocier les différentes zones spéciales de conservation au fur et à mesure de leur actualisation et d'adopter un règlement grand-ducal individuel pour chacune des zones spéciales de conservation.

Le présent projet de désignation, y inclus l'avant-projet de règlement grand-ducal, vise à désigner la zone spéciale de conservation dénommée « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont » en exécution des articles 2, 4, 31 à 35 et 37 de la loi modifiée du 18 juillet 2018 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles. La zone est sise sur les territoires des communes de Weiswampach, Clervaux, Parc Hosingen, Putscheid, Vianden, Tandel et Reisdorf, correspondant au versant ouest de la vallée de l'Our ainsi que plusieurs de ses affluents et une partie du haut plateau ardennais de la frontière belgo-germano-luxembourgeoise jusqu'à Wallendorf.

Le présent projet de désignation et les documents y relatifs seront soumis à la procédure de désignation prévue à l'article 31 de ladite loi modifiée du 18 juillet 2018.

## Commentaires des articles

**Ad article 1<sup>er</sup>** : Cet article formule la visée du présent règlement grand-ducal qui est la désignation d'une zone appelée « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont » en tant que zone spéciale de conservation en vertu de la loi modifiée du 18 juillet 2018 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles. Il précise la référence de la zone qui correspond au code LU0001002. En plus, cet article indique que la zone sous question fait partie du réseau écologique européen de zones protégées, appelé Natura 2000.

**Ad article 2** : Cet article liste les objectifs de conservation généraux de ladite zone spéciale de conservation qui visent le maintien, voire la restauration de l'état de conservation favorable des habitats et espèces d'intérêt communautaire, pour lesquels la zone est désignée et qui figurent à l'article 3. Ladite zone est également désignée en vue de la mise en œuvre de mesures appropriées pour y éviter la pollution ou la détérioration des habitats de ces espèces, ainsi que les perturbations touchant ces espèces, pour autant qu'elles aient un effet significatif. En tant que partie intégrante du réseau Natura 2000, cette zone contribue à la cohésion du réseau écologique européen de zones protégées.

**Ad article 3** : Cet article liste les habitats et espèces d'intérêt communautaire pour lesquels la zone est désignée, tout en formulant les objectifs et mesures de conservation spéciales sur base de leur état de conservation et de leurs exigences écologiques spécifiques respectives. La gestion appropriée de la zone telle que formulée par les objectifs et mesures de conservation devra garantir le maintien, voire le rétablissement de l'état de conservation favorable desdits habitats et de leurs espèces.

Les objectifs et mesures de conservation ont été formulés de manière assez générale afin de permettre une certaine flexibilité dans le choix des mesures de gestion à mettre en œuvre en tenant compte des particularités écologiques de la zone ainsi que des prérogatives des propriétaires et exploitants des terrains concernés.

**Ad article 4** : Les mesures de conservation sont précisées et quantifiées sous forme d'objectifs opérationnels dans le plan de gestion relatif à ladite zone, à élaborer en vertu de l'article 35 de ladite loi modifiée du 18 juillet 2018.

**Ad article 5** : Cet article indique que la délimitation de la zone spéciale de conservation est précisée sur base d'un plan topographique figurant en annexe du règlement grand-ducal et que ladite délimitation est également consultable sous forme électronique. Finalement, cet article indique la superficie en hectares de la zone spéciale de conservation.

**Ad article 6** : Cet article supprime toutes les dispositions et références relatives à la zone spéciale de conservation « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont », codée LU0001002, du règlement grand-ducal du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation.

**Ad article 7** : Cet article introduit l'intitulé de citation.

**Ad article 8** : Cet article comporte la formule exécutoire.

## **Fiche financière**

**Intitulé du projet** : Projet de désignation relatif à la zone spéciale de conservation et déclarant obligatoire la zone « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont », et modifiant le règlement grand-ducal du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation

**Ministère initiateur** : Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable

**Suivi du projet par** : Monsieur Gilles Biver / Madame Elisabeth Kirsch

**Tél.** : 2478-6834 / -6883

**Courriel** : gilles.biver@mev.etat.lu / elisabeth.kirsch@mev.etat.lu

S'agissant d'une zone spéciale de conservation d'ores et déjà désignée par voie de règlement grand-ducal, le projet de désignation relatif à la zone spéciale de conservation et déclarant obligatoire la zone « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont », et modifiant le règlement grand-ducal du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation n'impliquera pas la mise à disposition de moyens financiers supplémentaires, par rapport à sa désignation initiale.

Luxembourg, le 23 novembre 2022

**Avis de l'Observatoire de l'environnement naturel concernant le projet de désignation de la zone spéciale de conservation « Vallée de l'Our de Ouren a Wallendorf Pont » (ZSC LU0001002) conformément à l'article 31(5) de la loi modifiée du 18 juillet 2018 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles**

Lors de la séance du 26 octobre 2022, l'Observatoire de l'environnement naturel a analysé le projet de désignation de la zone spéciale de conservation « Vallée de l'Our de Ouren a Wallendorf Pont » (ZSC LU0001002) ainsi que les contributions y relatives reçues dans le cadre de la consultation publique du dossier Eislek présenté par le Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable.

L'Observatoire émet un avis favorable concernant le projet de désignation de la zone spéciale de conservation « Vallée de l'Our de Ouren a Wallendorf Pont » (ZSC LU0001002) tel qu'il lui a été soumis.

## Texte coordonné

### **Règlement grand-ducal modifié du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation**

**Art. 1<sup>er</sup>.** (1.) La liste nationale relative à la directive 92/43/CEE figurant à l'annexe 5 de la loi modifiée du 19 janvier 2004 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles est remplacée par la liste figurant au point 1 de l'annexe 1 du présent règlement.

(2.) La carte 2 de la loi précitée est remplacée par la carte 1 de l'annexe 1 du présent règlement.

**Art. 2.** Sont désignées comme zones spéciales de conservation les zones de la liste nationale figurant au tableau 1 de l'annexe 1 du présent règlement. La délimitation des zones est indiquée sur les plans figurant à l'annexe 2 du présent règlement. Toutefois les surfaces occupées par les chemins repris, les routes nationales et les autoroutes, incluant les assises routières, les accotements et les talus construits, existant au moment de l'entrée en vigueur du présent règlement ne font pas partie des zones spéciales de conservation.

**Art. 3.** Les zones spéciales de conservation visées à l'article 2 sont désignées en vue du maintien ou, le cas échéant, le rétablissement dans un état de conservation favorable, des habitats naturels et habitats d'espèces qui leur sont associés aux tableaux 2 et 3 de l'annexe 1 du présent règlement.

**Art. 4.** Pour chaque zone spéciale de conservation, les objectifs de conservation principaux suivants sont à atteindre, le cas échéant, à travers les mesures de conservation visées aux articles 37 et 38 de la loi modifiée du 19 janvier 2004 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles:

#### **(1.) Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont (LU0001002)**

~~(a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de l'Our et de ses affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des rivières avec végétation du Ranunculon fluitantis et du Callitricho-Batrachion (3260) et des populations de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri* et du Saumon *Salmo salar*~~

~~(b.) maintien dans un état de conservation favorable des roches siliceuses avec végétation pionnière (8230) et des pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique (8220)~~

~~(c.) maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des prairies à Molinie (6410), des formations herbueses à Nard (6230\*) et des prairies maigres de fauche (6510)~~

~~(d.) maintien dans un état de conservation favorable et extension surfacique des mégaphorbiaies (6430)~~

~~(e.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)~~

~~(f.) maintien dans un état de conservation favorable des forêts de ravin (9180\*)~~

~~(g.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies du Luzulo-Fagetum (9110)~~

~~(h.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations de l'Ecaille chinée *Callimorpha quadripunctaria* et de la Cordulie à corps fin *Oxygastra curtisii*~~

~~(i.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population de la Moule perlière *Margaritifera margaritifera* et de la Mulette épaisse *Unio crassus*~~

~~(j.) restauration de la population de la Loutre *Lutra lutra*~~

~~(k.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations du Grand murin *Myotis myotis* et du Murin à oreilles échancrées *Myotis emarginatus*~~

**(2.) Vallée de la Tretterbaach (LU0001003)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Troine et de ses affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des formations herbeuses à Nard (6230\*), des prairies à Molinie (6410) et des prairies maigres de fauche (6510)

**(3.) Weicherdange – Bréichen (LU0001004)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des formations herbeuses à Nard (6230\*) et des prairies à Molinie (6410)

**(4.) Vallée supérieure de la Wiltz (LU0001005)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Wiltz et de ses affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des prairies maigres de fauche (6510)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des forêts de ravin (9180\*)
- (e.) restauration de la population de la Loutre *Lutra lutra*

**(5.) Vallées de la Sûre, de la Wiltz, de la Clerve et du Lellgerbaach (LU0001006)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Sûre, de la Wiltz, de la Clerve, de la Lellgerbaach et de leurs affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des rivières avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion (3260) et des populations de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri* et du Saumon *Salmo salar*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des roches siliceuses avec végétation pionnière (8230), des pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique (8220) et des éboulis siliceux (8150)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des formations herbeuses à Nard(6230\*) et des prairies maigres de fauche (6510)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et extension surfacique des mégaphorbiaies (6430)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des landes sèches (4030) et des pelouses sèches (6210\*)
- (f.) maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des forêts de ravin (9180\*) et des hêtraies du Luzulo-Fagetum (9110)
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (h.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations de l'Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria* et du Damier de la succise *Euphydryas aurinia*

**(6.) Vallée supérieure de la Sûre / Lac du barrage (LU0001007)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Sûre et de ses affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations de la Bouvière *Rhodeus sericeus amarus* et de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des roches siliceuses avec végétation pionnière (8230), des pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique (8220) et des éboulis siliceux (8150)



- (c.) maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des formations herbueses à Nard (6230\*) et des prairies à Molinie (6410)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des tourbières de transition (7140), des mégaphorbiaies (6430) et des prairies maigres de fauche (6510)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (f.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des forêts de ravin (9180\*) et des hêtraies du Luzulo-Fagetum (9110)
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations de la Loure *Lutra lutra* et de la Mulette épaisse *Unio crassus*

**(7.) Vallée de la Sûre moyenne de Esch/Sûre à Dirbach (LU0001008)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Sûre et de ses affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des rivières avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion (3260) et des populations de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri* et du Saumon *Salmo salar*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des prairies maigres de fauche (6510)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable des roches siliceuses avec végétation pionnière (8230), des pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique (8220) et des éboulis siliceux (8150)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population de l'Ecaille chinée *Callimorpha quadripunctaria*

**(9.) Vallée de l'Ernz noire / Beaufort / Berdorf (LU0001011)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de l'Ernz noire, de la Aesbaach, de la Lauterbornerbaach et de leurs affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable et restauration des rivières avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion (3260) et des populations de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri* et du Saumon *Salmo salar*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à *Chara spp.* (3140)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable des sources pétrifiantes avec formation de tuf (7220\*)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable des roches siliceuses avec végétation pionnière (8230), des pentes rocheuses calcaires et siliceuses avec végétation chasmophytique (8210, 8220) ainsi que des grottes naturelles (8310)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des landes sèches (4030), des pelouses sèches (6210\*), des tourbières de transition (7140) et des mégaphorbiaies (6430)
- (f.) maintien dans un état de conservation favorable des forêts de ravin (9180\*) et des tourbières boisées (91D0\*)
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable et extension des forêts alluviales (91E0\*)
- (h.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies acidophiles à *Ilex* (9120) et des hêtraies du Luzulo-Fagetum (9110) et du Asperulo-Fagetum (9130)
- (i.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Triton crêté *Triturus cristatus*
- (j.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations du Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii*, du Grand murin *Myotis myotis*, du Murin à oreilles échancrées *Myotis emarginatus* et du Grand rhinolophe *Rhinolophus ferrumequinum*

(k.) maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des populations du Trichomanès remarquable *Trichomanes speciosum* et de la Dicrâne verte *Dicranum viride*

**(12.) Vallée de l'Ernz blanche (LU0001015)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de l'Ernz blanche et de ses affluents
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des landes sèches à callune (4030), des pelouses sèches (6210\*) et des prairies maigres de fauche (6510)
- (d.) protection des grottes non exploitées par le tourisme (8310)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (f.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies du Asperulo-Fagetum (9130) et du Luzulo-Fagetum (9110)
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Triton crêté *Triturus cristatus*
- (h.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Grand murin *Myotis myotis*

**(13.) Herborn - Bois de Herborn / Echternach - Haard (LU0001016)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable, respectivement restauration des pelouses sèches (6210\*) et des formations à *Juniperus* (5130)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies du Luzulo-Fagetum (9110) et du Asperulo-Fagetum (9130)
- (c.) conservation et restauration des populations du Grand murin *Myotis myotis* et du Murin à oreilles échancrées *Myotis emarginatus*
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population de la Dicrâne verte *Dicranum viride*

**(14.) Vallée de la Sûre inférieure (LU0001017)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Sûre inférieure et de ses affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable et restauration des rivières avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho-Batrachion (3260) et des populations de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri* et du Saumon *Salmo salar*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210), des éboulis calcaires (8160\*) et des pelouses calcaires karstiques (6110\*)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable, respectivement restauration des pelouses sèches (6210\*) et des prairies maigres de fauche (6510)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies calcicoles (9150), des forêts de ravins (9180\*) et des hêtraies du Asperulo-Fagetum (9130)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (f.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Grand murin *Myotis myotis*
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population de l'Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria*

**(15.) Vallée de la Mamer et de l'Eisch (LU0001018)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Mamer et de l'Eisch et de leurs affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable

- et restauration des rivières avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion (3260) et de la population de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à *Chara spp.* (3140)
  - (c.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des pelouses calcaires de sables xériques(6120\*) et des pelouses calcaires karstiques (6110\*)
  - (d.) maintien dans un état de conservation favorable des pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210)
  - (e.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des sources pétrifiantes avec formation de tuf (7220\*)
  - (f.) maintien dans un état de conservation favorable des grottes (8310)
  - (g.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des landes sèches à callune (4030)
  - (h.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des prairies à Molinie (6410)
  - (i.) maintien dans un état de conservation favorable et extension surfacique des mégaphorbiaies (6430)
  - (j.) maintien dans un état de conservation favorable et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
  - (k.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies du Luzulo-Fagetum (9110) et du Asperulo-Fagetum (9130)
  - (l.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Triton crêté *Triturus cristatus*
  - (m.) maintien dans un état de conservation favorable des populations du Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii*, du Grand murin *Myotis myotis*, du Murin à oreilles échancrées *Myotis emarginatus*, du Petit rhinolophe *Rhinolophus hipposideros* et du Grand rhinolophe *Rhinolophus ferrumequinum*

**(16.) Pelouses calcaires de la région de Junglinster (LU0001020)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des pelouses sèches (6210\*) et des formations à *Juniperus* (5130)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des prairies maigres de fauche (6510)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des prairies à Molinie (6410) et des tourbières de transition (7140)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des hêtraies du Asperulo-Fagetum (9130), des hêtraies acidophiles à *Ilex* (9120) et des hêtraies calcicoles (9150)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (f.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Grand murin *Myotis myotis*
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population du Damier de la succise *Euphydryas aurinia*

**(17.) Vallée de la Syre de Manternach à Fielsmillen (LU0001021)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Syre et de la Schlambaach
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable des prairies maigres de fauche (6510)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et extension surfacique des mégaphorbiaies (6430)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable des forêts de ravins (9180\*)

- (f.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies calcicoles (9150) et des hêtraies du *Asperulo-Fagetum* (9130)
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)

**(19.) Machtum - Pellembierg / Froumbierg / Greivenmaacherbiere (LU0001024)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des éboulis calcaires (8160\*), des pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210) et des pelouses calcaires karstiques (6110\*)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des grottes (8310)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des pelouses sèches (6210\*)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable des fourrés de buis (5110)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable des forêts de ravins (9180\*) et des hêtraies calcicoles (9150)
- (f.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations du Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii*, du Grand murin *Myotis myotis*, de la Barbastelle d'Europe *Barbastella barbastellus* et du Grand rhinolophe *Rhinolophus ferrumequinum*
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population de l'Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria*

**(20.) Hautcharage / Dahlem - Asselborner et Boufferdenger Muer (LU0001025)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des tourbières boisées (91D0\*) et des tourbières de transition (7140)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies du *Asperulo-Fagetum* (9130)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Triton crêté *Triturus cristatus*

**(21.) Bertrange - Greivelsershaff / Bouferterhaff (LU0001026)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des prairies à Molinie (6410) et des prairies maigres de fauche (6510)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des chênaies du *Stellario-Carpinetum* (9160) et des hêtraies du *Asperulo-Fagetum* (9130)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population du Triton crêté *Triturus cristatus*
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations du Cuivré des marais *Lycaena dispar* et de l'Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria*

**(22.) Sanem - Grousebesch / Schouweiler - Bitchenheck (LU0001027)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des prairies à Molinie (6410) et des prairies maigres de fauche (6510)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des chênaies du *Stellario-Carpinetum* (9160) et des hêtraies du *Asperulo-Fagetum* (9130)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations du Triton crêté *Triturus cristatus* et du Damier de la succise *Euphydryas aurinia*

**(24.) Région de la Moselle supérieure (LU0001029)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des lacs eutrophes avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition (3150) et des eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du *Littorelletea uniflorae* et/ou du *Isoeto-Nanojuncetea* (3130)

- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à *Chara spp.* (3140)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable des pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique (8210)
- (d.) maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des prairies maigres de fauche (6510) et des pelouses sèches (6210\*)
- (e.) maintien dans un état de conservation favorable des forêts de ravin (9180\*), des hêtraies calcicoles (9150) et des hêtraies du Asperulo-Fagetum (9130)
- (f.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Triton crêté *Triturus cristatus*
- (g.) maintien dans un état de conservation favorable des populations du Grand rhinolophe *Rhinolophus ferrumequinum* et du Murin à oreilles échancrées *Myotis emarginatus*
- (h.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des populations de l'Écaille chinée *Callimorpha quadripunctaria* et du Cuivré des marais *Lycaena dispar*

**(28.) Wilwerdange - Conzefenn (LU0001033)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des prairies à Molinie (6410) et des formations herbeuses à Nard (6230\*)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des tourbières de transition (7140) et des tourbières boisées (91D0\*)

**(29.) Wasserbillig - Carrière de dolomie (LU0001034)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des grottes (8310)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des populations du Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii*, du Grand murin *Myotis myotis*, de la Barbastelle d'Europe *Barbastella barbastellus* et du Grand rhinolophe *Rhinolophus ferrumequinum*

**(30.) Schimpach - Carrières de Schimpach (LU0001035)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des grottes (8310)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des populations du Grand murin *Myotis myotis*, du Murin à oreilles échancrées *Myotis emarginatus* et du Grand rhinolophe *Rhinolophus ferrumequinum*

**(31.) Perlé - Ancienne ardoisière (LU0001037)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des grottes (8310)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies du Luzulo-Fagetum (9110)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable des populations du Grand rhinolophe *Rhinolophus ferrumequinum*, du Murin de Bechstein *Myotis bechsteinii*, du Murin à oreilles échancrées *Myotis emarginatus* et du Grand murin *Myotis myotis*

**(32.) Troisvierges - Cornelysmillen (LU0001038)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Klängelbaach, de la Stauvelsbaach, de la Weierbaach, de la Woltz et de leurs affluents; en particulier maintien dans un état de conservation favorable et restauration des rivières avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitricho Batrachion (3260) et de population de la Lamproie de Planer *Lampetra planeri*
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des prairies à Molinie (6410) et des tourbières de transition (7140)

**(33.) Hoffelt - Kaleburn (LU0001042)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des prairies à Molinie (6410)

- (b.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des tourbières boisées (91D0\*) et des hêtraies du Luzulo-Fagetum (9110)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable de la population du Triton crêté *Triturus cristatus*

**(34.) Troine/Hoffelt - Sporbaach (LU0001043)**

- (a.) maintien et amélioration de la qualité de l'eau et de la structure de la Sporbech et de ses affluents
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des prairies à Molinie (6410), des formations herbeuses à Nard (6230\*) et des tourbières de transition (7140)

**(35.) Cruchten - Bras mort de l'Alzette (LU0001044)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des eaux eutrophes naturelles avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition (3150)

**(38.) Fingig - Reifelswenkel (LU0001054)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des prairies à Molinie (6410)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable des hêtraies du Asperulo-Fagetum (9130) et du Luzulo-Fagetum (9110)

**(39.) Capellen - Air de service et Schultzbech (LU0001055)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des prairies à Molinie (6410) et des prairies maigres de fauche (6510)

**(42.) Grass - Moukebrill (LU0001070)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des chênaies du Stellario-Carpinetum (9160)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration de la population du Triton crêté *Triturus cristatus*

**(44.) Massif forestier du Ielboesch (LU0001073)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des chênaies du Stellario-Carpinetum (9160)

**(45.) Massif forestier du Faascht (LU0001074)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des chênaies du Stellario-Carpinetum (9160)

**(46.) Massif forestier du Aesing (LU0001075)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable des chênaies du Stellario-Carpinetum (9160)

**(48.) Bois de Bettembourg (LU0001077)**

- (a.) maintien dans un état de conservation favorable et restauration des lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition (3150)
- (b.) maintien dans un état de conservation favorable, restauration et extension surfacique des forêts alluviales (91E0\*)
- (c.) maintien dans un état de conservation favorable respectivement restauration des chênaies du Stellario-Carpinetum (9160) et des hêtraies du Asperulo-Fagetum (9130)

**Art. 5.** Notre Ministre délégué au Développement durable et aux Infrastructures est chargé de l'exécution du présent règlement, qui entrera en vigueur le jour de sa publication au Mémorial.

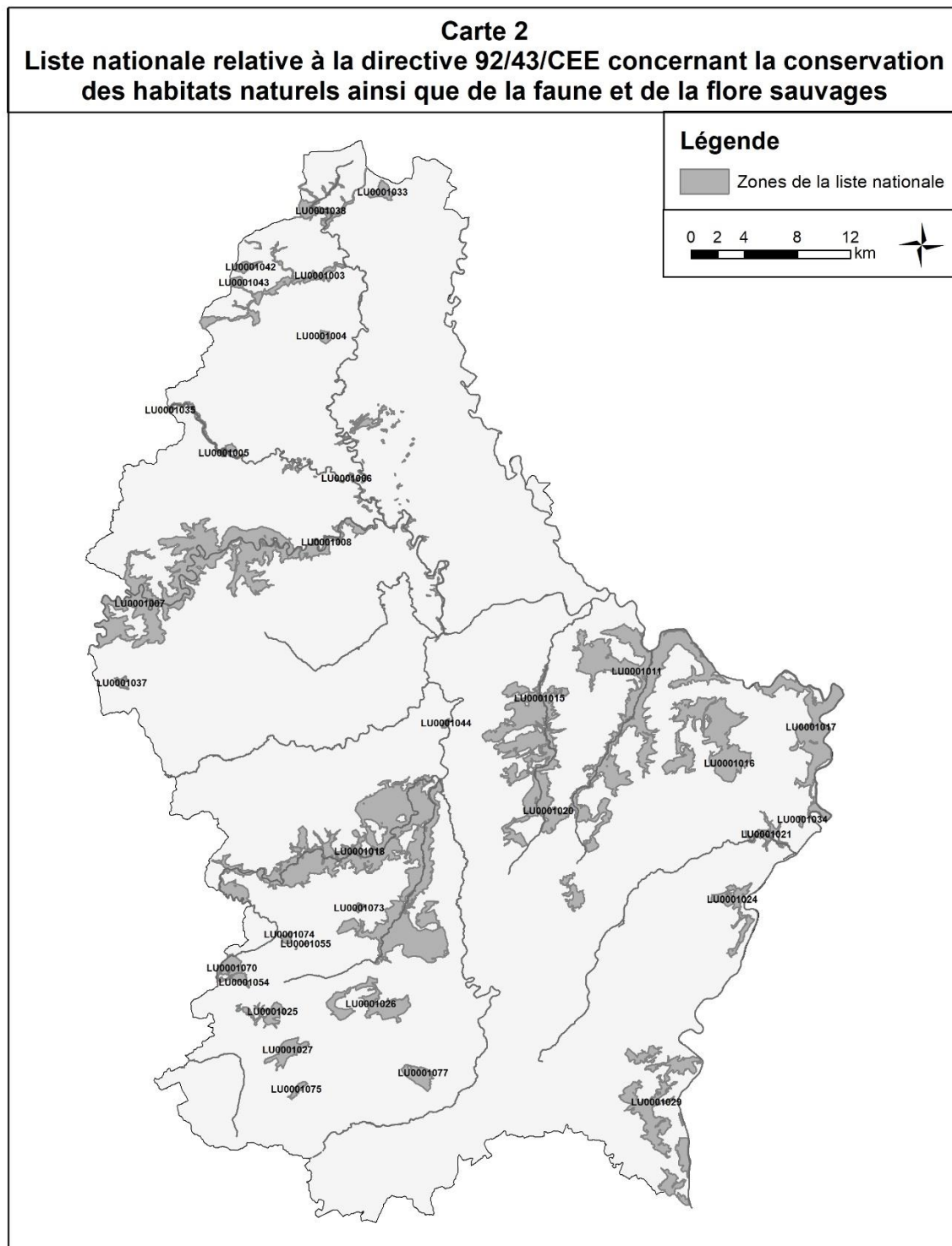
## Annexe 1

Tableau 1. Liste nationale relative à de la directive 92/43/CEE concernant la conservation des habitats naturels ainsi que de la faune et de la flore sauvage

N°	Code du site « habitats »	Dénomination	Surface
1	LU0001002	Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont	5675.92 ha
2	LU0001003	Vallée de la Tretterbaach	468.30 ha
3	LU0001004	Weicherange - Breichen	57.40 ha
4	LU0001005	Vallée supérieure de la Wiltz	186.63 ha
5	LU0001006	Vallées de la Sûre, de la Wiltz, de la Clerve et du Lellgerbaach	494.49 ha
6	LU0001007	Vallée supérieure de la Sûre / Lac du barrage	4363.00 ha
7	LU0001008	Vallée de la Sûre moyenne de Esch/Sûre à Dirbach	399.40 ha
9	LU0001011	Vallée de l'Ernz noire / Beaufort / Berdorf	4195.19 ha
12	LU0001015	Vallée de l'Ernz blanche	2013.82 ha
13	LU0001016	Herborn - Bois de Herborn / Echternach - Haard	1178.36 ha
14	LU0001017	Vallée de la Sûre inférieure	1526.98 ha
15	LU0001018	Vallée de la Mamer et de l'Eisch	6797.60 ha
16	LU0001020	Pelouses calcaires de la région de Junglinster	1507.12 ha
17	LU0001021	Vallée de la Syre de Manternach à Fielsmillen	195.79 ha
19	LU0001024	Machtum - Pellembierg / Froumbierg / Greivenmaacherbiereg	399.61 ha
20	LU0001025	Hautcharage / Dahlem - Asselborner et Boufferdangier Muer	228.40 ha
21	LU0001026	Bertrange - Greivelsershaff / Boufferterhaff	700.80 ha
22	LU0001027	Sanem - Groussebesch / Schouweiler - Bitchenheck	258.44 ha
24	LU0001029	Région de la Moselle supérieure	1675.30 ha
28	LU0001033	Wilwerdange - Conzefenn	93.48 ha
29	LU0001034	Wasserbillig - Carrière de dolomie	20.81 ha
30	LU0001035	Schimpach - Carrières de Schimpach	11.31 ha
31	LU0001037	Perlé - Ancienne ardoisières	45.16 ha
32	LU0001038	Troisvierges - Cornelysmillen	305.16 ha
33	LU0001042	Hoffelt - Kaleburn	92.52 ha
34	LU0001043	Troine/Hoffelt - Sporbaach	67.95 ha
35	LU0001044	Cruchten - Bras mort de l'Alzette	20.85 ha
38	LU0001054	Fingig - Reifelswenkel	85.05 ha
39	LU0001055	Capellen - Air de service et Schultzbech	3.25 ha
42	LU0001070	Grass - Moukebrill	200.04 ha
44	LU0001073	Massif forestier du Ielboesch	31.24 ha
45	LU0001074	Massif forestier du Faascht	46.19 ha
46	LU0001075	Massif forestier du Aesing	58.94 ha
48	LU0001077	Bois de Bettembourg	247.00 ha



Carte 1 :



**Tableau 2 : Type d'habitats de l'annexe 1 de la loi modifiée du 19 janvier 2004 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles abrités par les Zones Spéciales de Conservation (ZSC)**

Code de la zone spéciale de conservation	3130	3140	3150	3260	4030	5110	5130	6110	6120	6210	6230	6410	6430	6510	7140	7220	8150	8160	8210	8220	8230	8310	9110	9120	9130	9150	9160	9180	91D0	91E0	
LU0001002				X							X	X	X	X			X			X	X	X	X			X			X		
LU0001003											X	X		X																	
LU0001004											X	X																			
LU0001005														X									X					X		X	
LU0001006				X	X					X	X		X	X			X			X	X		X		X		X	X		X	
LU0001007											X	X	X	X	X		X			X	X		X					X		X	
LU0001008				X										X			X			X	X		X								
LU0001011		X		X	X		X		X	X			X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	
LU0001015					X		X		X	X				X					X				X	X		X					X
LU0001016							X			X				X									X		X		X				X
LU0001017				X				X		X				X			X	X							X	X		X			X
LU0001018		X		X	X		X	X	X	X		X	X	X		X			X				X	X		X	X	X			X
LU0001020							X			X		X		X	X									X	X	X	X				X
LU0001021										X			X	X					X						X	X		X			X
LU0001024						X		X		X				X			X	X					X		X	X	X	X	X		
LU0001025														X	X										X		X			X	
LU0001026												X		X											X		X				X
LU0001027												X		X											X		X				X
LU0001029	X	X	X							X			X	X					X						X	X	X	X			X
LU0001033											X	X			X									X						X	
LU0001034																							X								
LU0001035																							X								
LU0001037																							X	X							
LU0001038				X								X			X									X							
LU0001042												X												X					X		
LU0001043											X	X			X									X							
LU0001044			X																												
LU0001054												X											X		X						X
LU0001055												X		X																	
LU0001070																							X		X		X				X

<b>Code de la zone spéciale de conservation</b>	<b>3130</b>	<b>3140</b>	<b>3150</b>	<b>3260</b>	<b>4030</b>	<b>5110</b>	<b>5130</b>	<b>6110</b>	<b>6120</b>	<b>6210</b>	<b>6230</b>	<b>6410</b>	<b>6430</b>	<b>6510</b>	<b>7140</b>	<b>7220</b>	<b>8150</b>	<b>8160</b>	<b>8210</b>	<b>8220</b>	<b>8230</b>	<b>8310</b>	<b>9110</b>	<b>9120</b>	<b>9130</b>	<b>9150</b>	<b>9160</b>	<b>9180</b>	<b>91D0</b>	<b>91E0</b>
LU0001073																									X		X			
LU0001074																											X			
LU0001075																											X			
LU0001077			X										X												X		X			X

**Légende du tableau 2 (codes des différents types d'habitats de l'annexe I de la loi modifiée du 19 janvier 2004 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles)**

<b>Code selon la directive 92/43/CEE</b>	<b>Type d'habitat</b>
3130	Eaux stagnantes, oligotrophes à mésotrophes avec végétation du Littorelletea uniflorae et/ou du Isoeto-Nanojuncetea
3140	Eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à Chara spp.
3150	Lacs eutrophes naturels avec végétation du Magnopotamion ou Hydrocharition
3260	Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculion fluitantis et du Callitriche-Batrachion
4030	Landes sèches européennes
5110	Formation stables xérothermiques à Buxus sempervirens des pentes rocheuses (Berberidion p.p.)
5130	Formations à Juniperus communis sur landes ou pelouses calcaires
6110* <sup>1</sup>	Pelouses rupicoles calcaires ou basiphiles du Alysson-Sedion albi
6120*	Pelouses calcaires de sables xériques
6210*	Pelouses sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaires (Festuco Brometalia)(*sites d'orchidées remarquables)
6230*	Formations herbeuses à Nardus, riches en espèces, sur substrats siliceux des zones montagnardes (et des zones submontagnardes de l'Europe continentale)
6410	Prairies à Molinia sur sols calcaires, tourbeux ou argilo-limoneux (Molinion caeruleae)
6430	Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaux et des étages montagnard à alpin
6510	Prairies maigres de fauche de basse altitude (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
7140	Tourbières de transition et tremblantes
7220*	Sources pétrifiantes avec formation de tuf (Cratoneurion)
8150	Éboulis médio-européens siliceux des régions hautes
8160*	Éboulis médio-européens calcaires des étages collinéen à montagnard
8210	Pentes rocheuses calcaires avec végétation chasmophytique
8220	Pentes rocheuses siliceuses avec végétation chasmophytique
8230	Roches siliceuses avec végétation pionnière du Sedo-Scleranthion ou du Sedo albiVeronicion dillenii
8310	Grottes non exploitées par le tourisme
9110	Hêtraies du Luzulo-Fagetum
9120	Hêtraies acidophiles atlantiques à sous-bois à Ilex et Taxus (Quercion robori-petraeae ou Ilici-Fagenion)
9130	Hêtraies du Asperulo-Fagetum
9150	Hêtraies calcicoles médio-européennes à Cephalanthero-Fagion
9160	Chênaies pédonculées ou chênaies-charmaies sub-atlantiques et médio-européennes du Carpinion betuli
9180*	Forêts de pentes, éboulis ou ravins du Tilio-Acerion
91D0*	Tourbières boisées
91E0*	Forêts alluviales à Alnus glutinosa et Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

<sup>1</sup> Le signe \* désigne un habitat naturel prioritaire au sens de l'article 3 , h) de la loi modifiée du 19 janvier 2004 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles

**Tableau 3 : Espèces de l'Annexe 2 de la loi modifiée du 19 janvier 2004 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles abritées par les Zones Spéciale de Conservation (ZSC)**

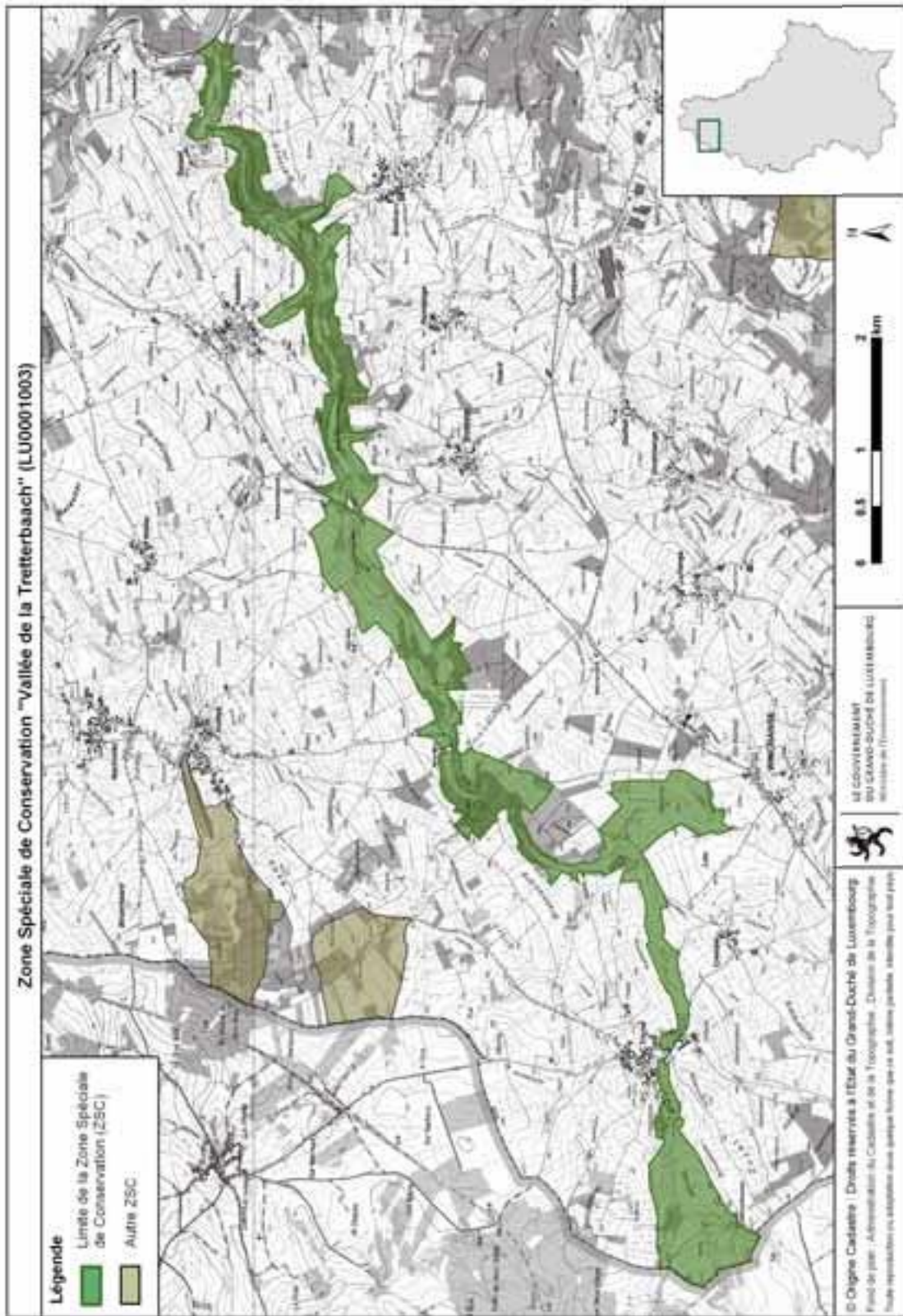
Code de la zone spéciale de conservation	Dic. vir.	Tric. spe.	Cot. gob.	Lam. pla.	Rho. ser.	Sal. sal.	Mar. mar.	Uni. cra.	Cal. qua.	Eup. aur.	Lyc. dis.	Oxy. cur.	Bom. var.	Trit. cri.	Bar. bar.	Myo. bec.	Myo. ema.	Myo. myo.	Rhi. fer.	Rhi. hip.	Lut. lut.
LU0001002			X	X	X	X	X	X	X			X					X				X
LU0001003			X	X																	X
LU0001005			X	X														X			
LU0001006			X	X		X			X	X											X
LU0001007		X	X	X	X			X													X
LU0001008			X	X		X			X												X
LU0001011	X	X	X	X		X								X		X	X				
LU0001015		X	X											X				X			
LU0001016	X																X	X			
LU0001017			X	X		X			X								X	X			
LU0001018			X	X					X					X		X	X	X		X	
LU0001020			X							X								X			
LU0001021			X																		
LU0001024									X						X	X		X			
LU0001025											X										
LU0001026									X					X							
LU0001027										X				X							
LU0001029	X		X						X					X		X	X				
LU0001034															X	X		X	X		
LU0001035																	X	X	X		
LU0001037																X	X	X	X		
LU0001038			X	X																	
LU0001042														X							



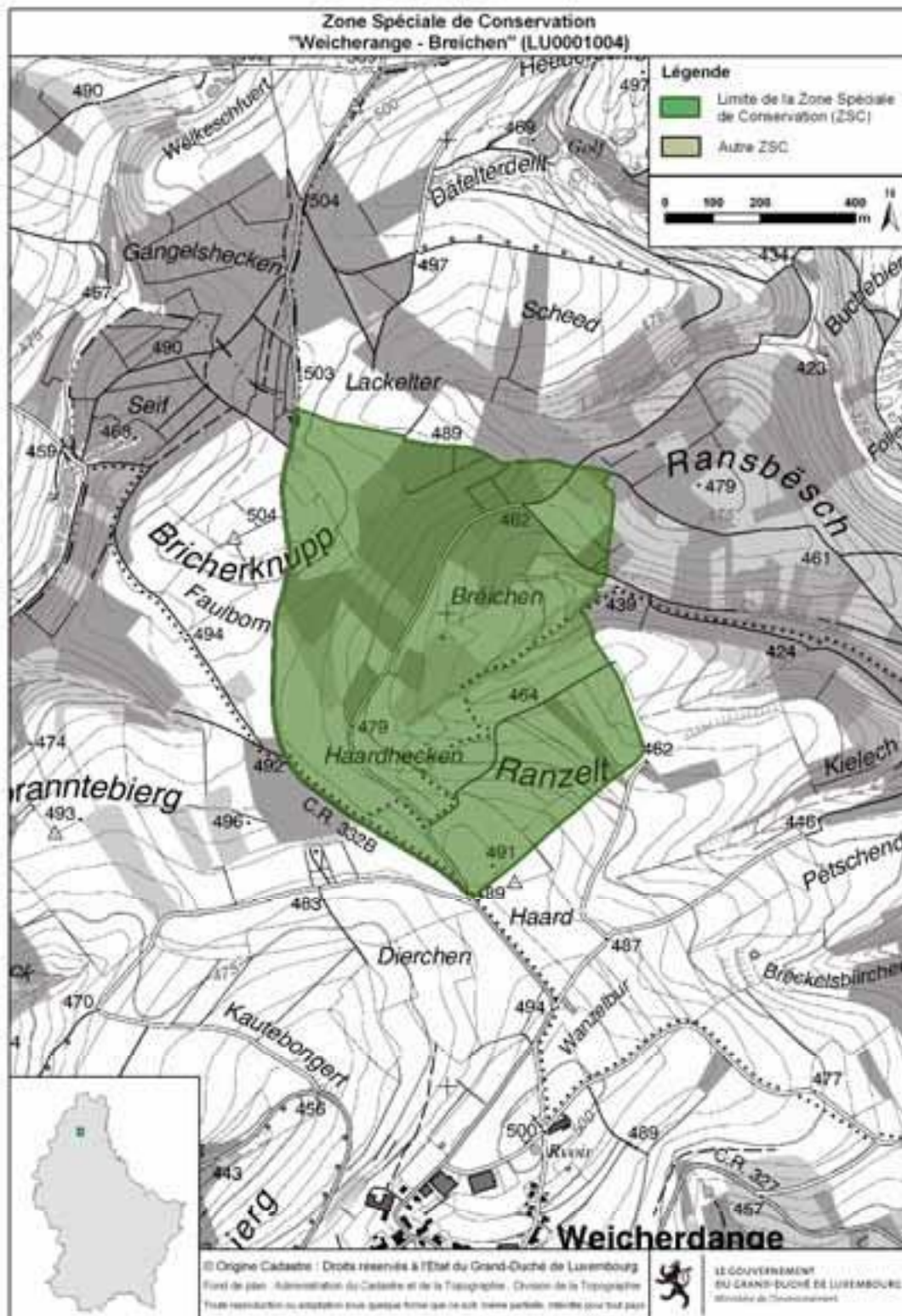
**Légende du tableau 3 (abréviations des différentes espèces de l'annexe 2 de la loi modifiée du 19 janvier 2004 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles)**

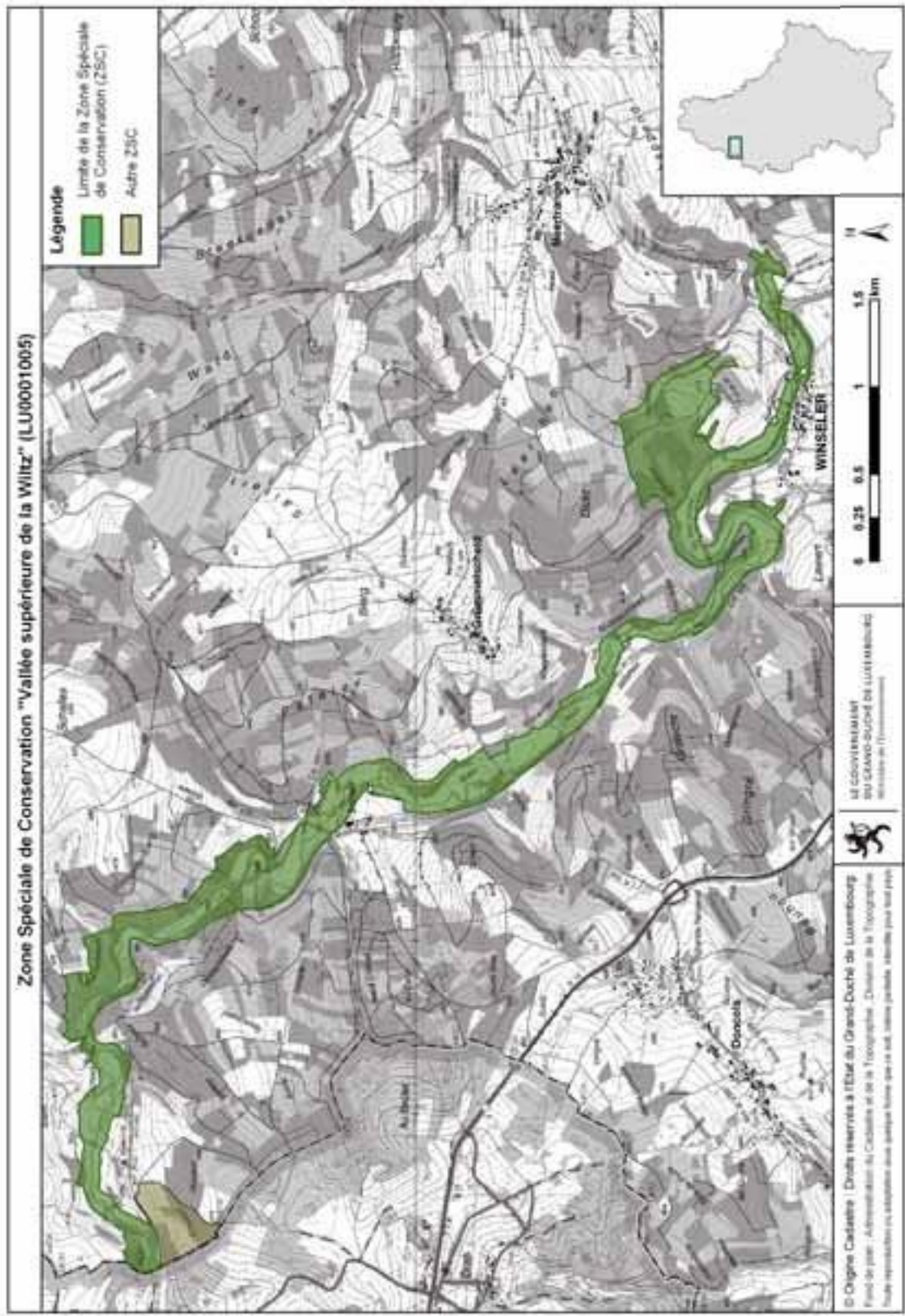
<b>Abbréviation</b>	<b>Nom</b>	<b>Groupe</b>
Dic. vir.	Dicranum viride	Plantes
Tric. spe.	Trichomanes speciosum	Plantes
Cot. gob.	Cottus gobio	Poisson
Lam. pla.	Lampetra planeri	Poisson
Rho. ser.	Rhodeus sericeus amarus	Poisson
Sal. sal.	Salmo salar	Poisson
C. qua.	Callimorpha quadripunctaria	Invertébrés
Eup. aur.	Euphydryas aurinia	Invertébrés
Lyc. dis.	Lycaena dispar	Invertébrés
Mar.a mar.	Margaritifera margaritifera	Invertébrés
Oxy. cur.	Oxygastra curtisii	Invertébrés
Uni. cra.	Unio crassus	Invertébrés
Bom. var.	Bombina variegata	Amphibiens
Trit. cri.	Triturus cristatus	Amphibiens
Bar. bar.	Barbastella barbastellus	Mammifères
Lut. lut.	Lutra lutra	Mammifères
Myo. bec.	Myotis bechsteinii	Mammifères
Myo. ema.	Myotis emarginatus	Mammifères
Myo. myo.	Myotis myotis	Mammifères
Rhi. fer.	Rhinolophus ferrumequinum	Mammifères
Rhi. hip.	Rhinolophus hipposideros	Mammifères

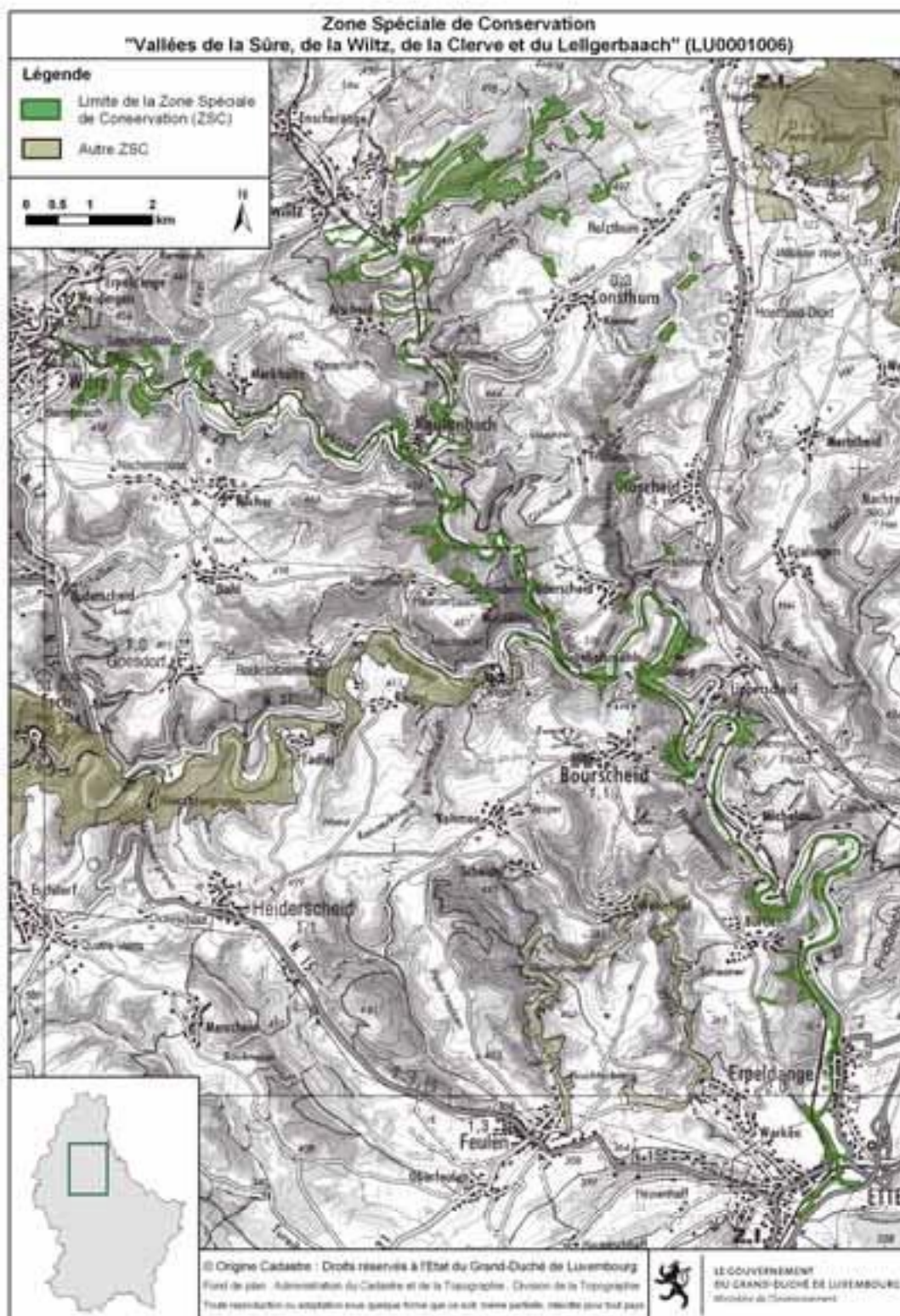
Annexe 2 : cartes

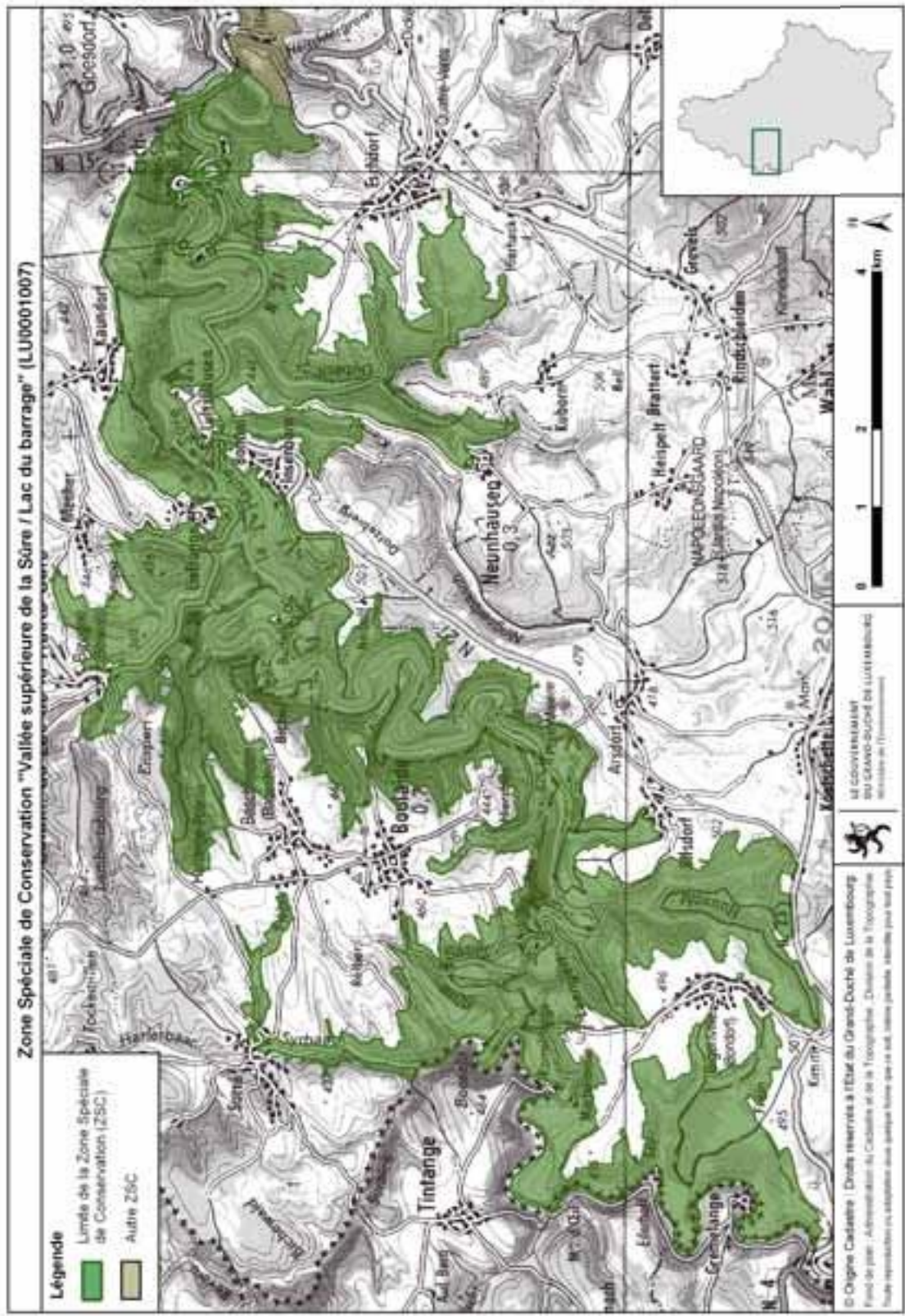


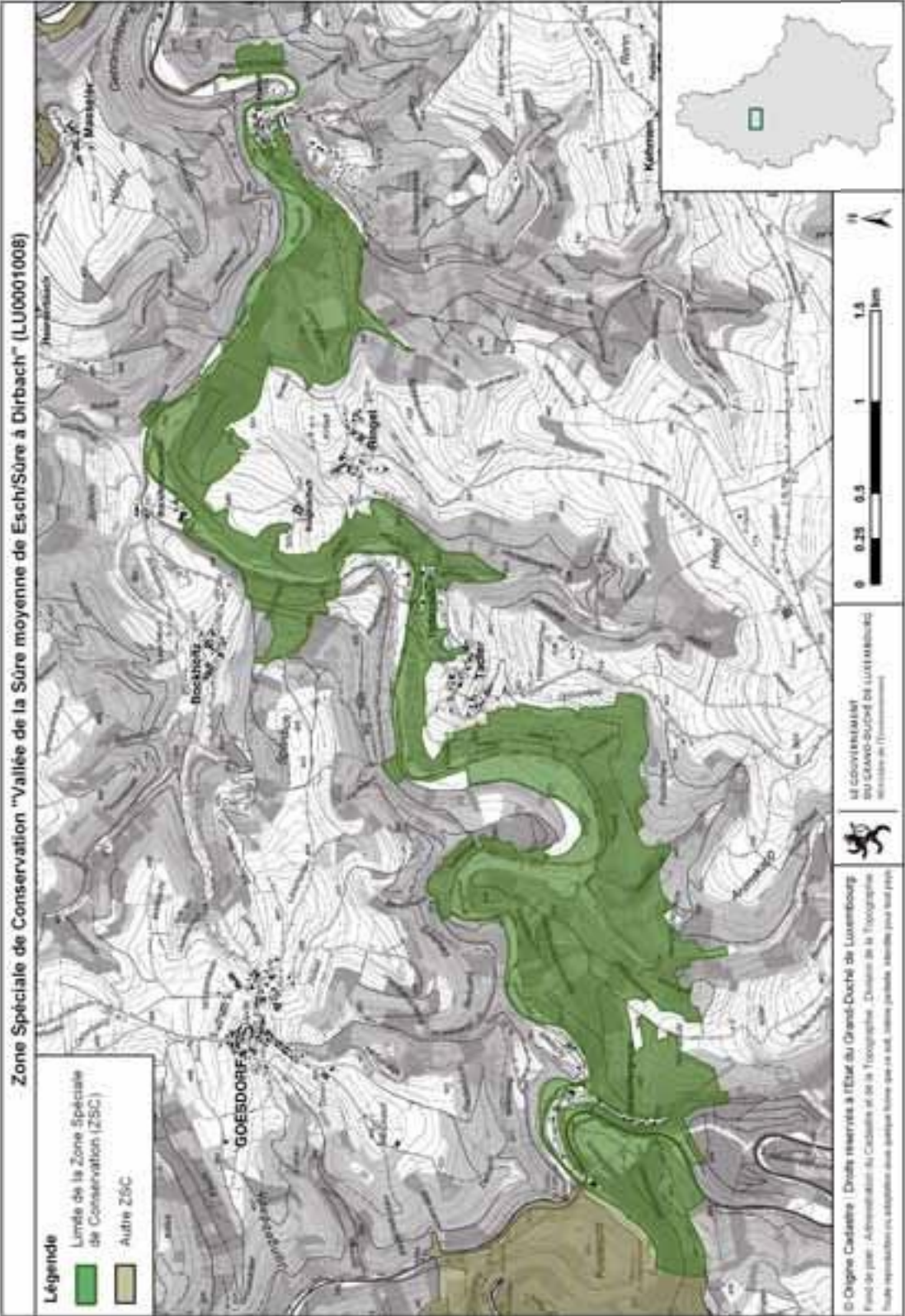


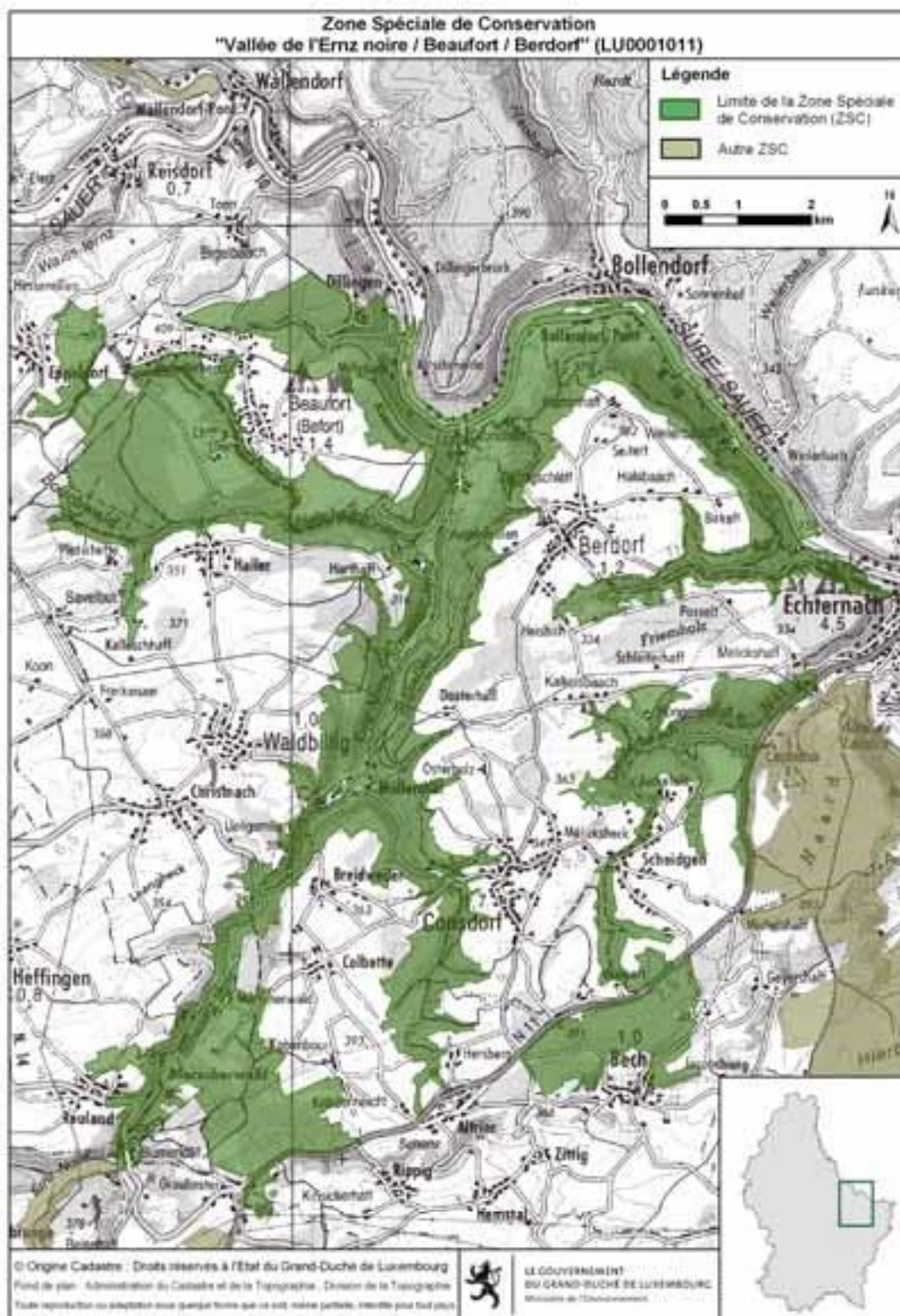


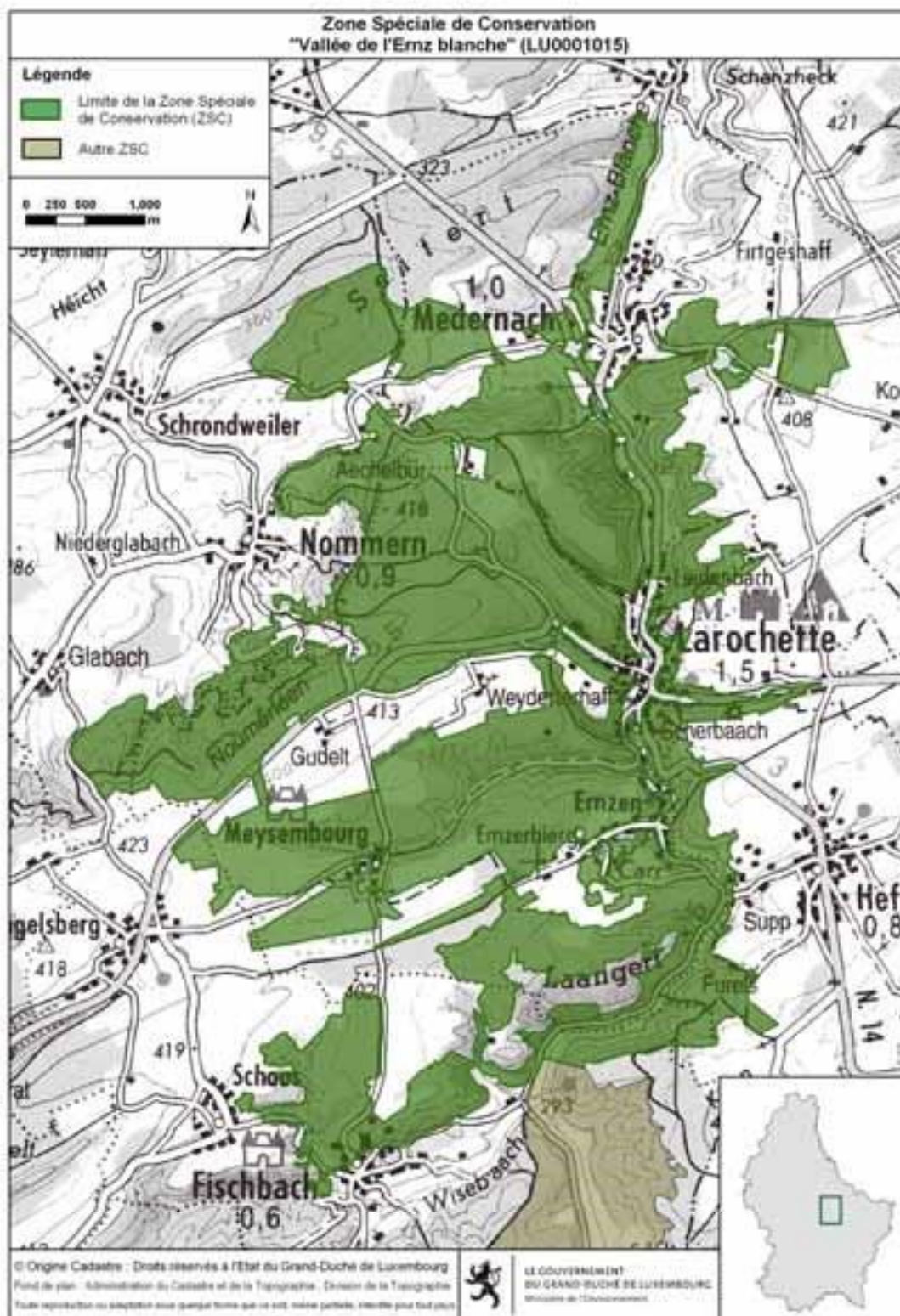


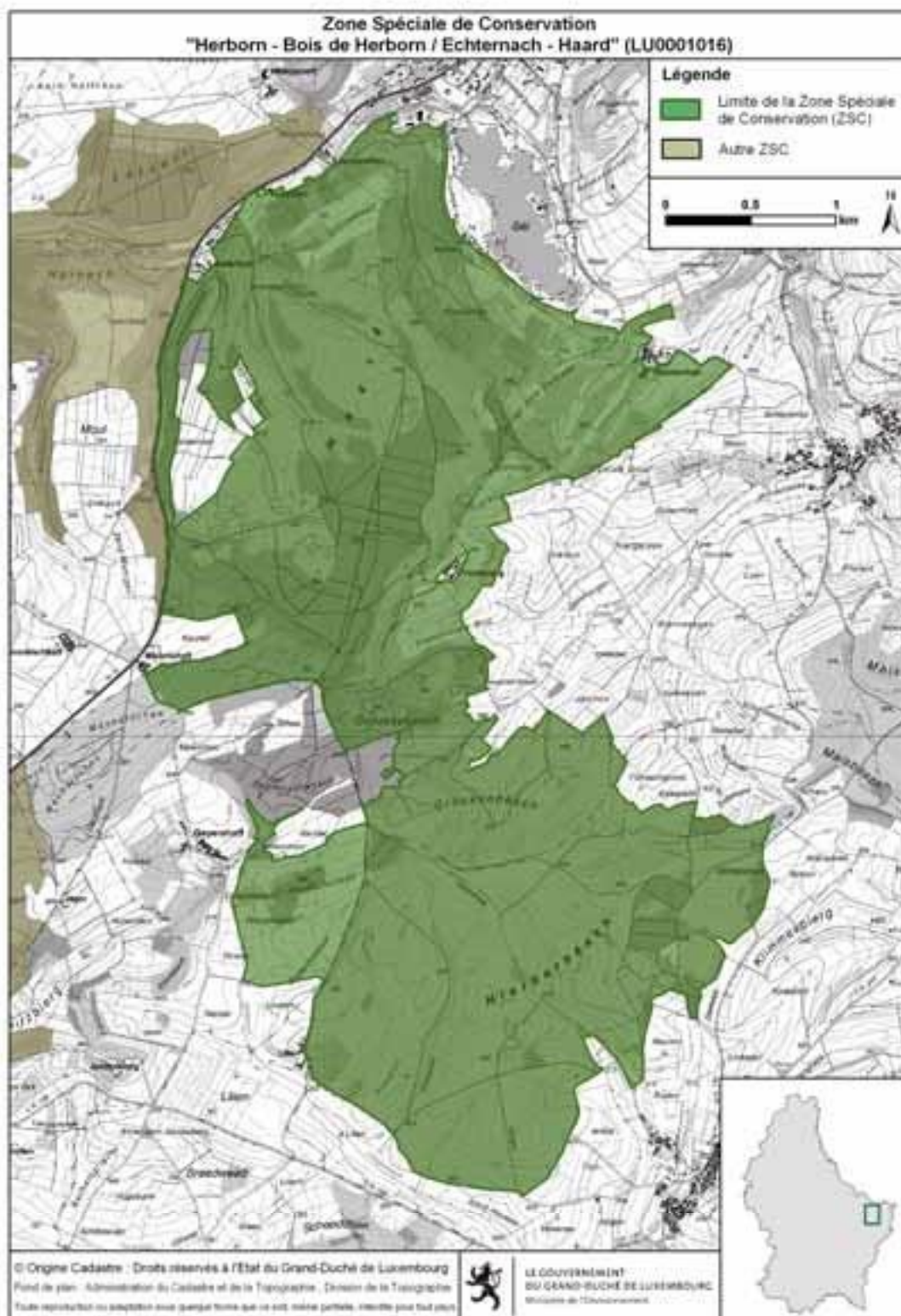




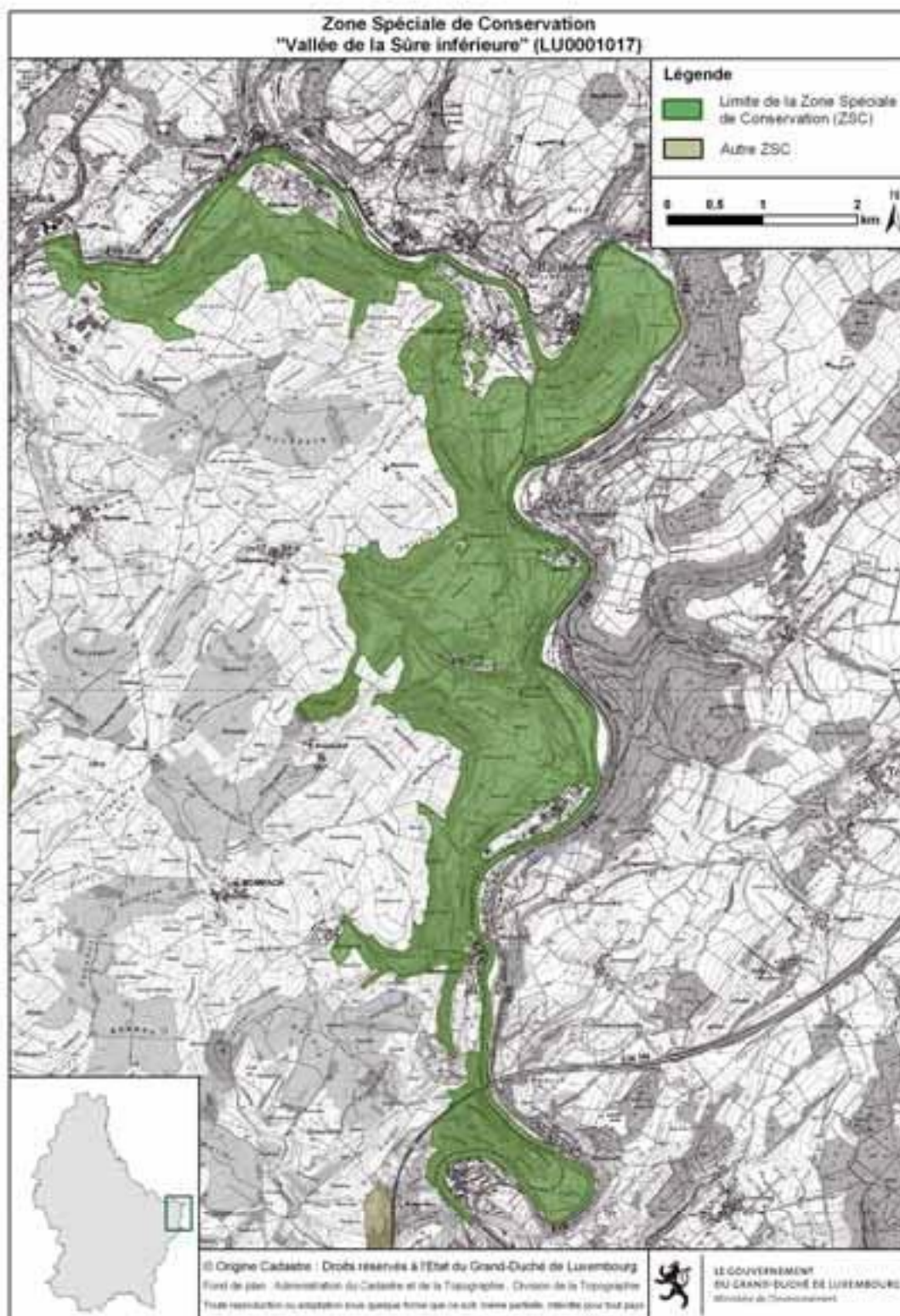


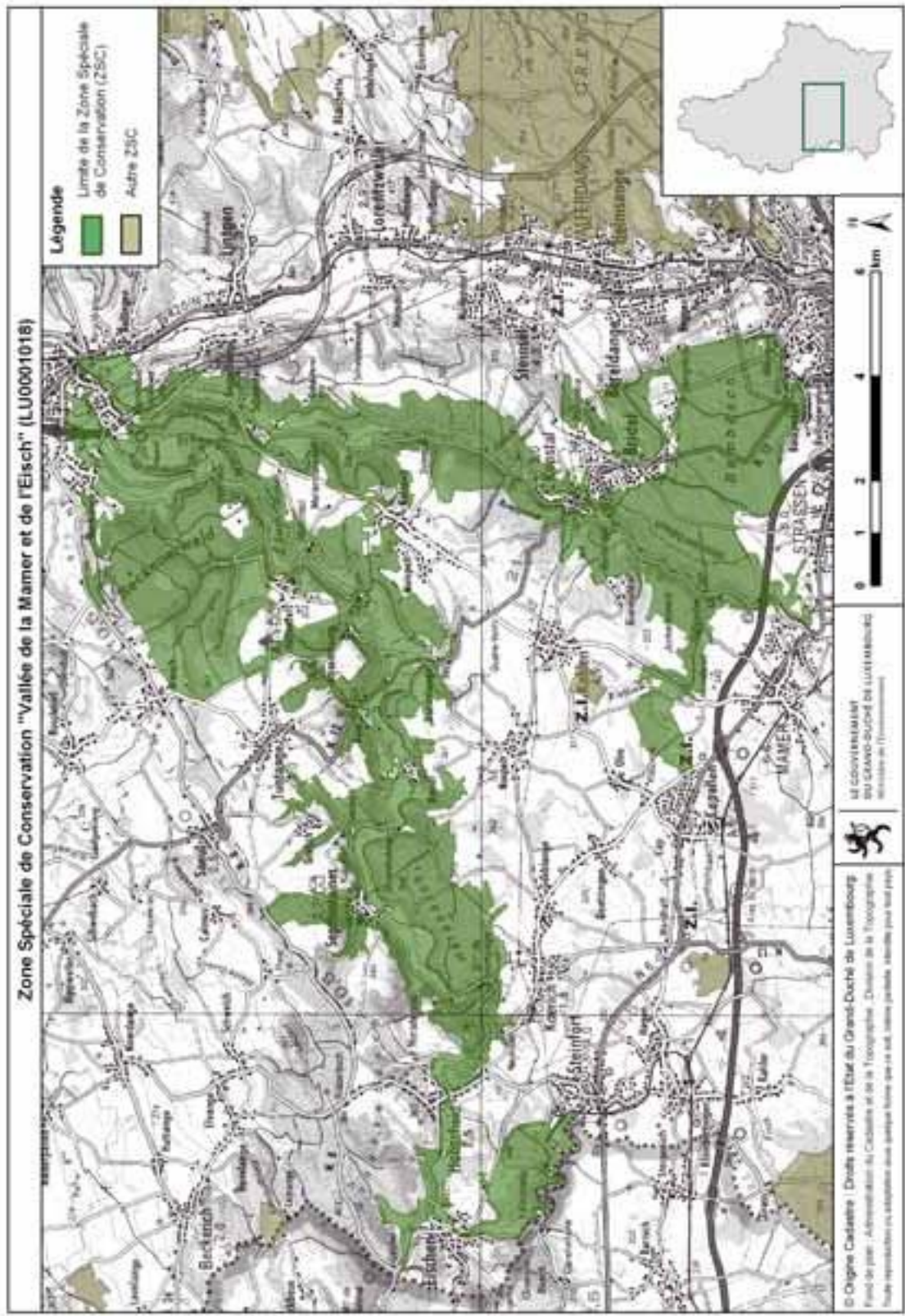


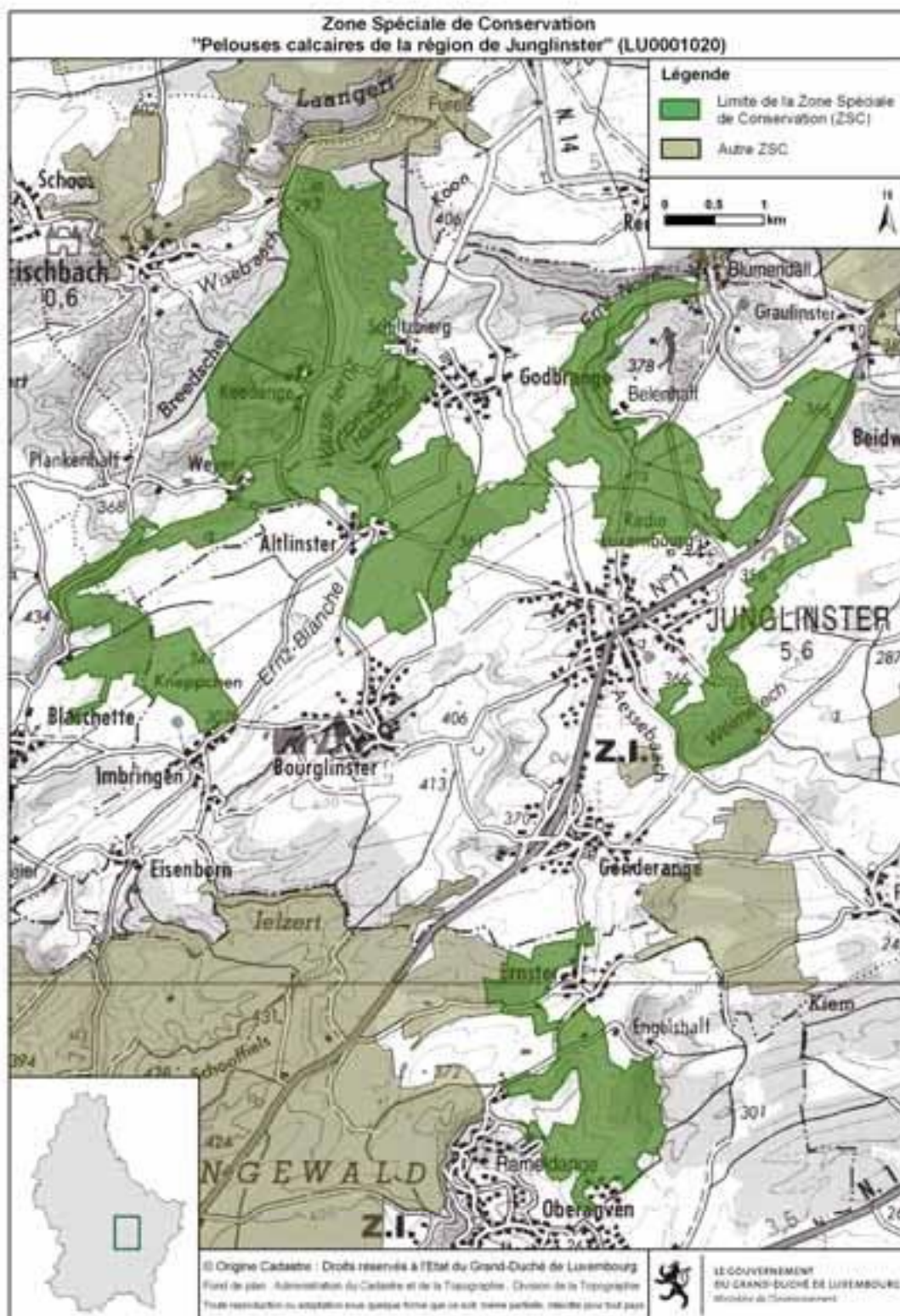


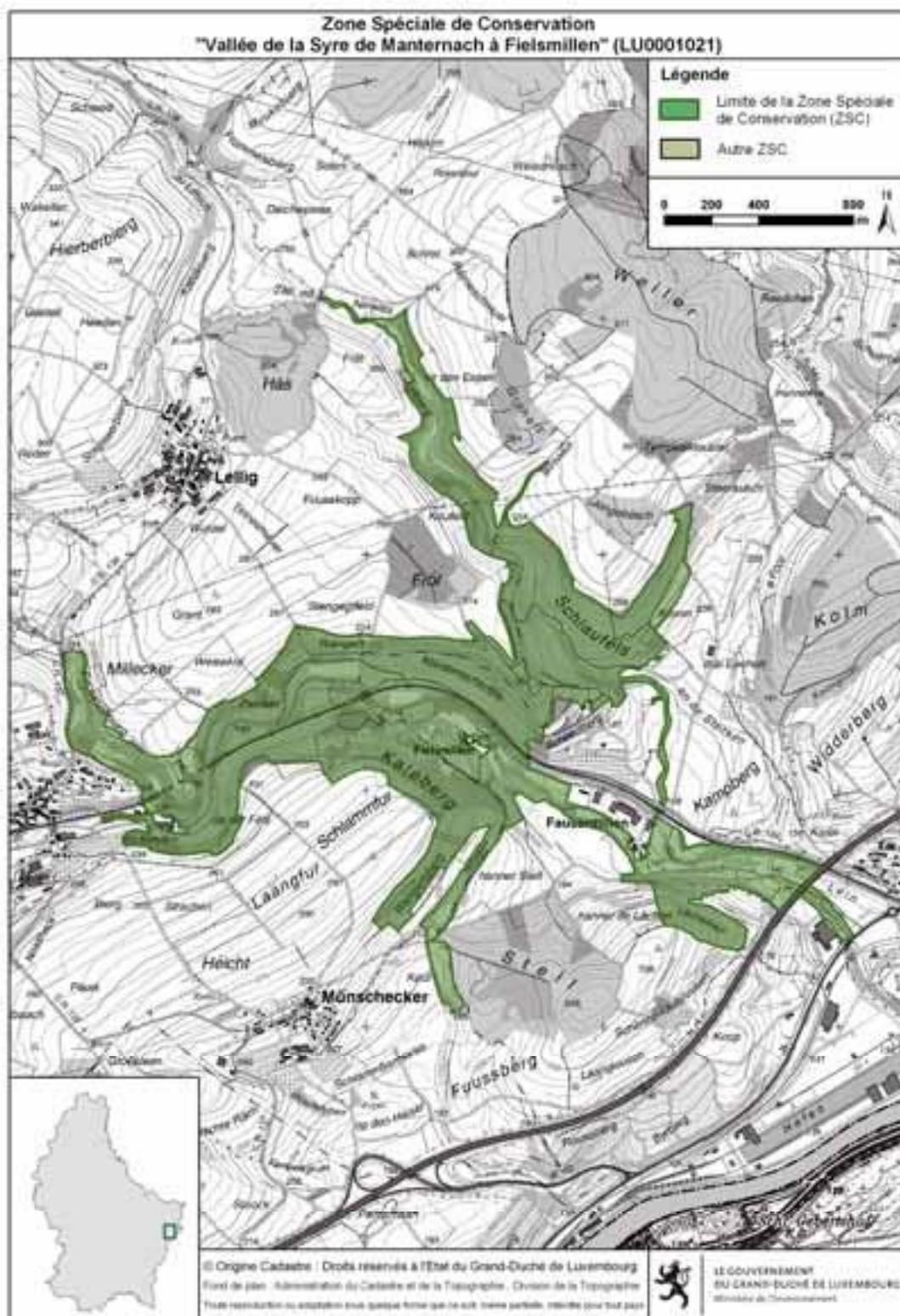


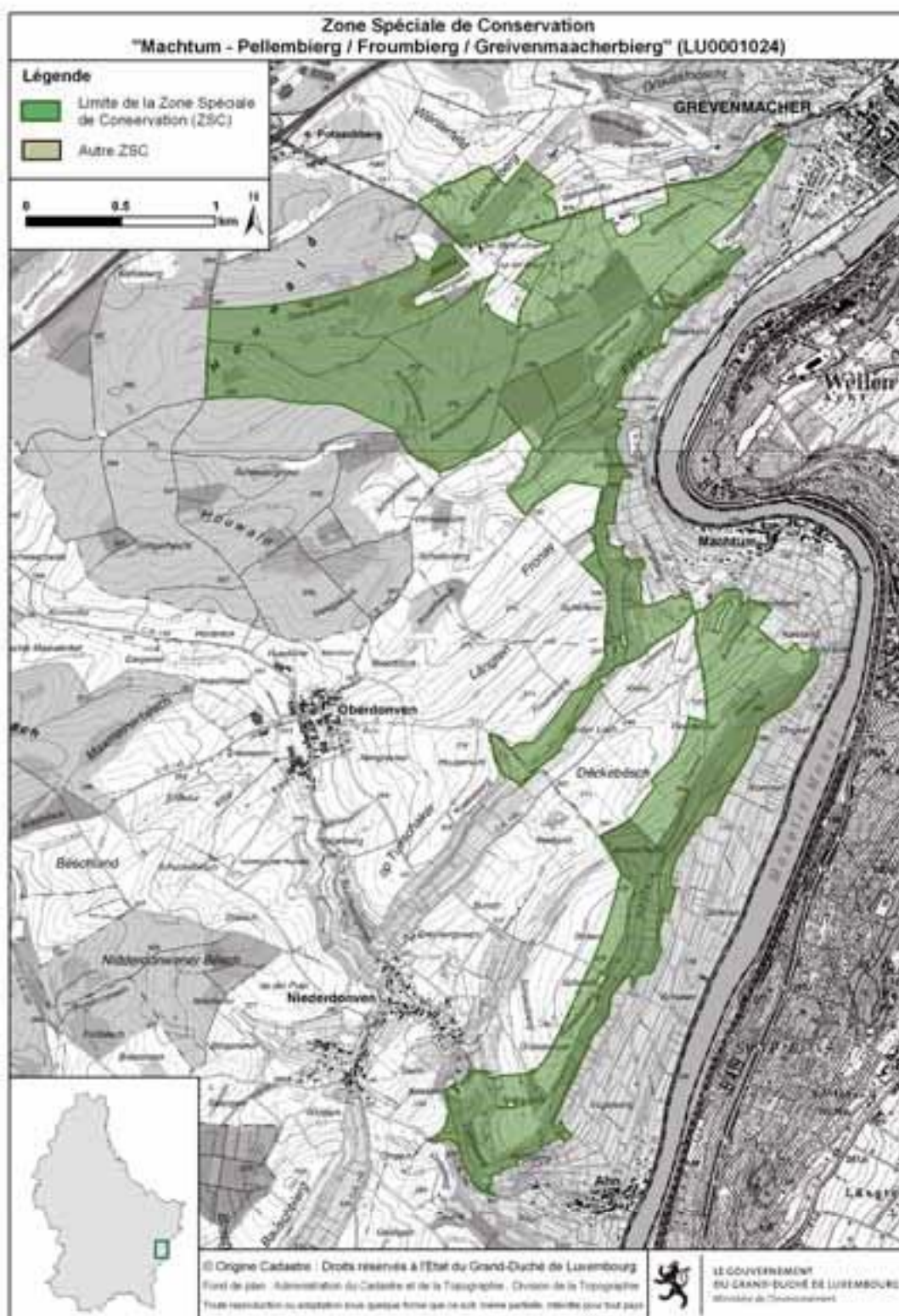


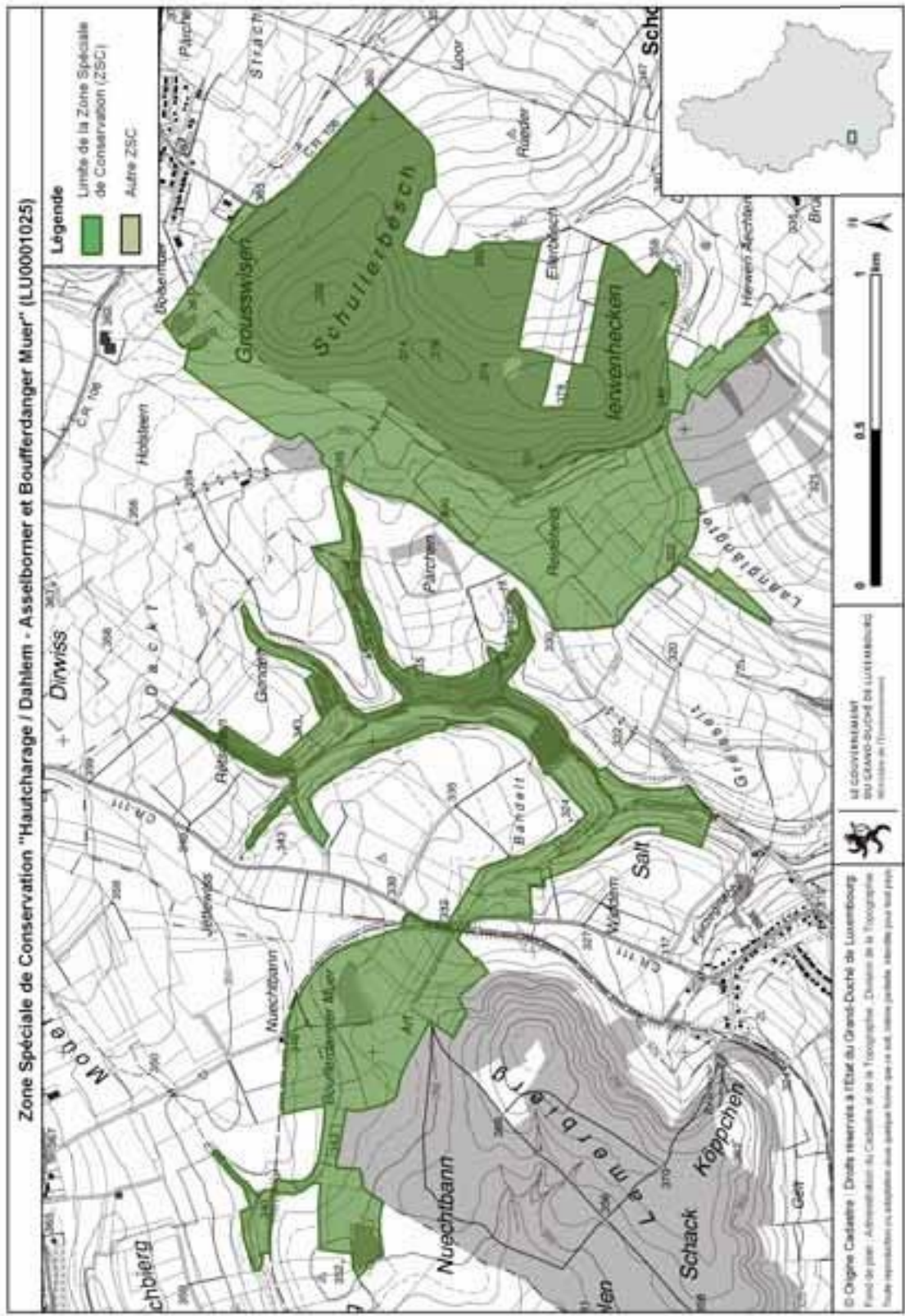


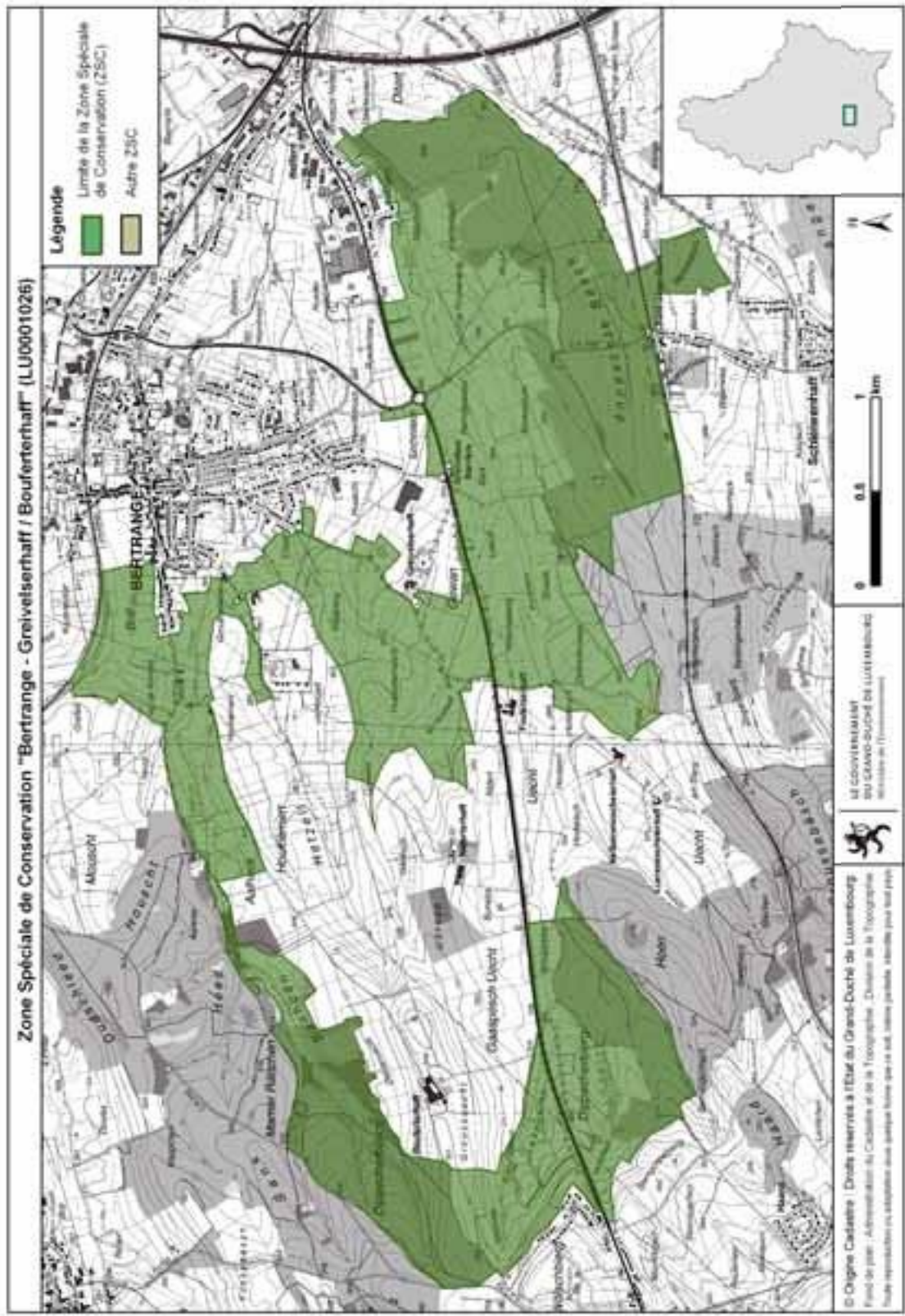


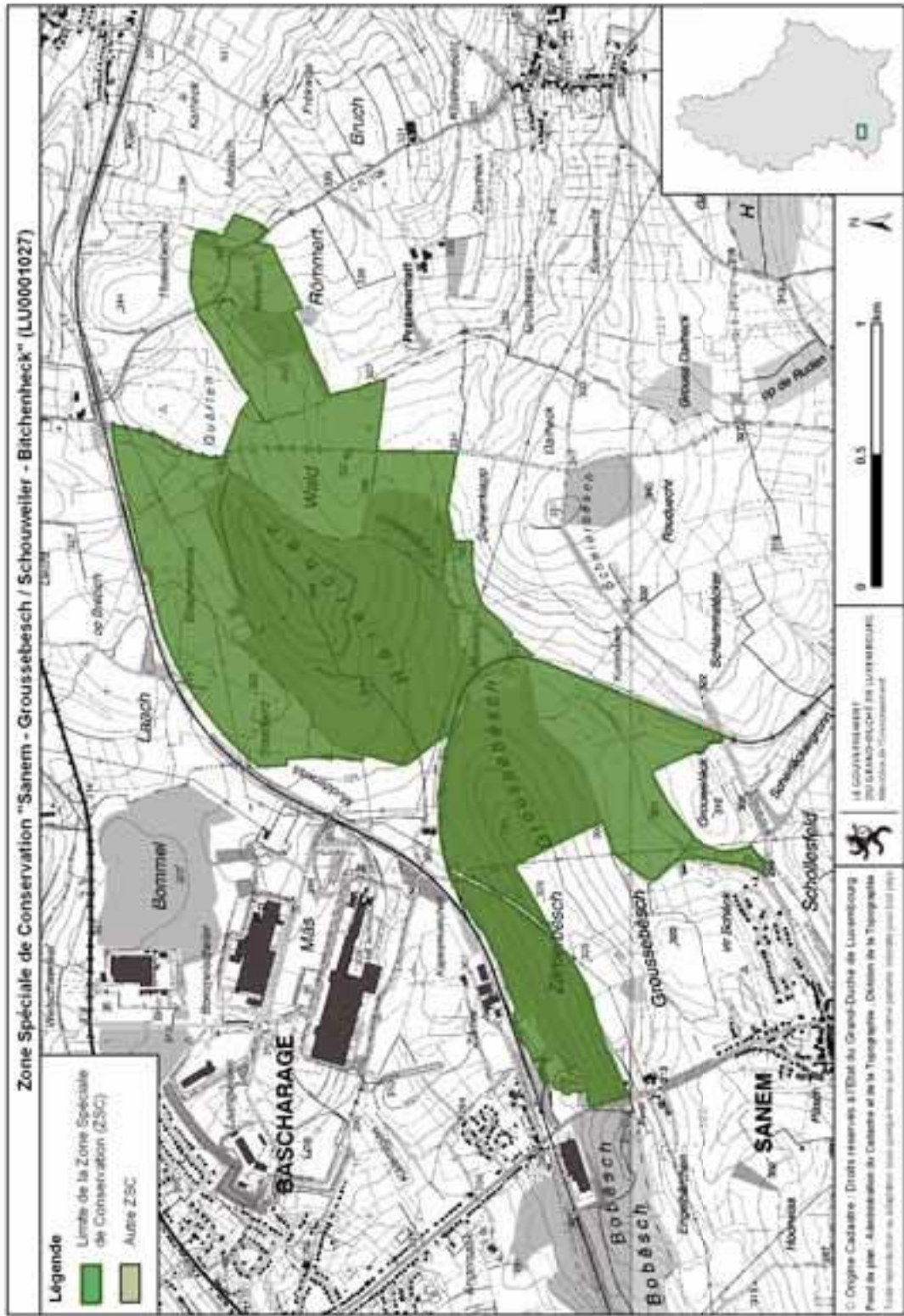




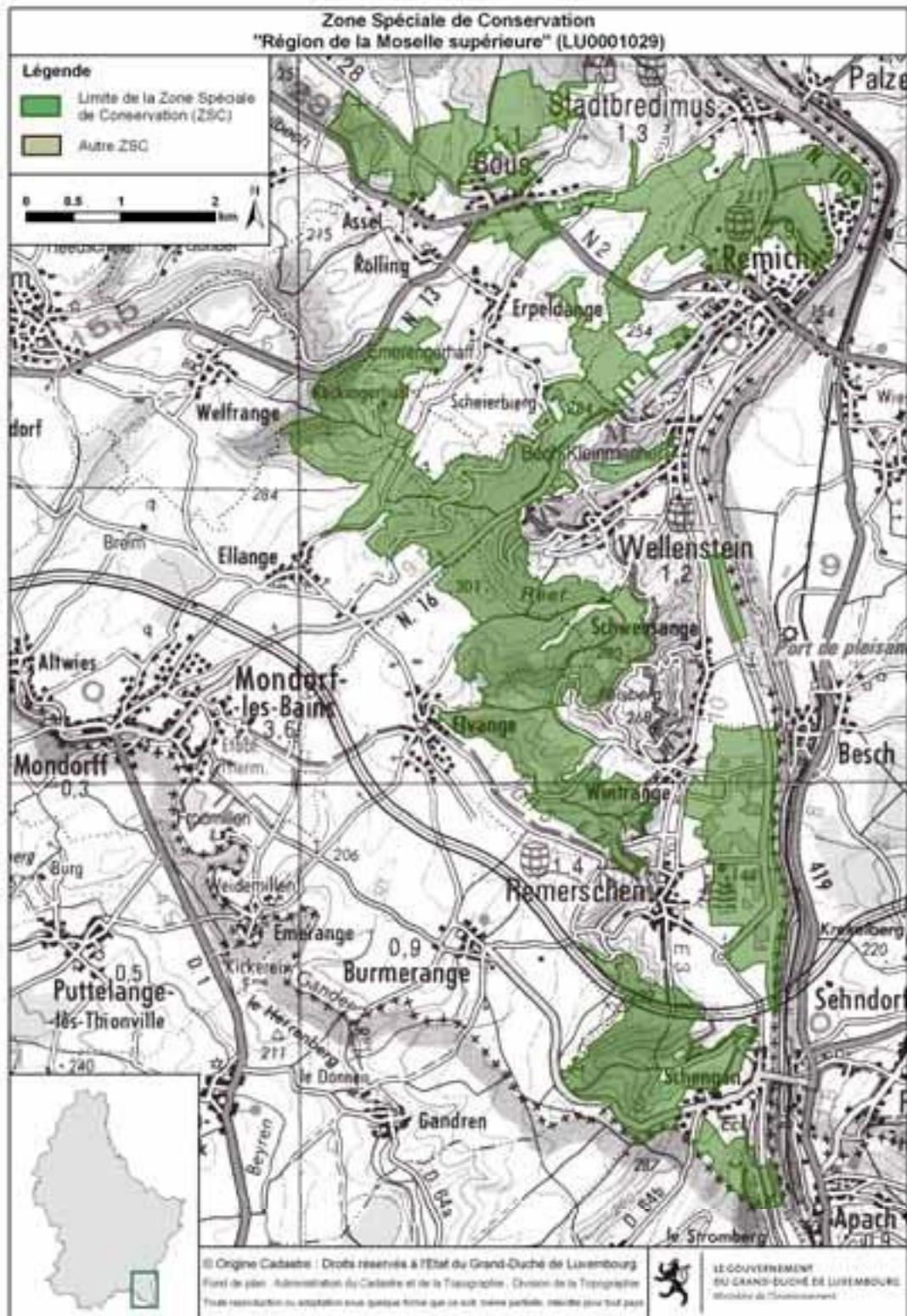


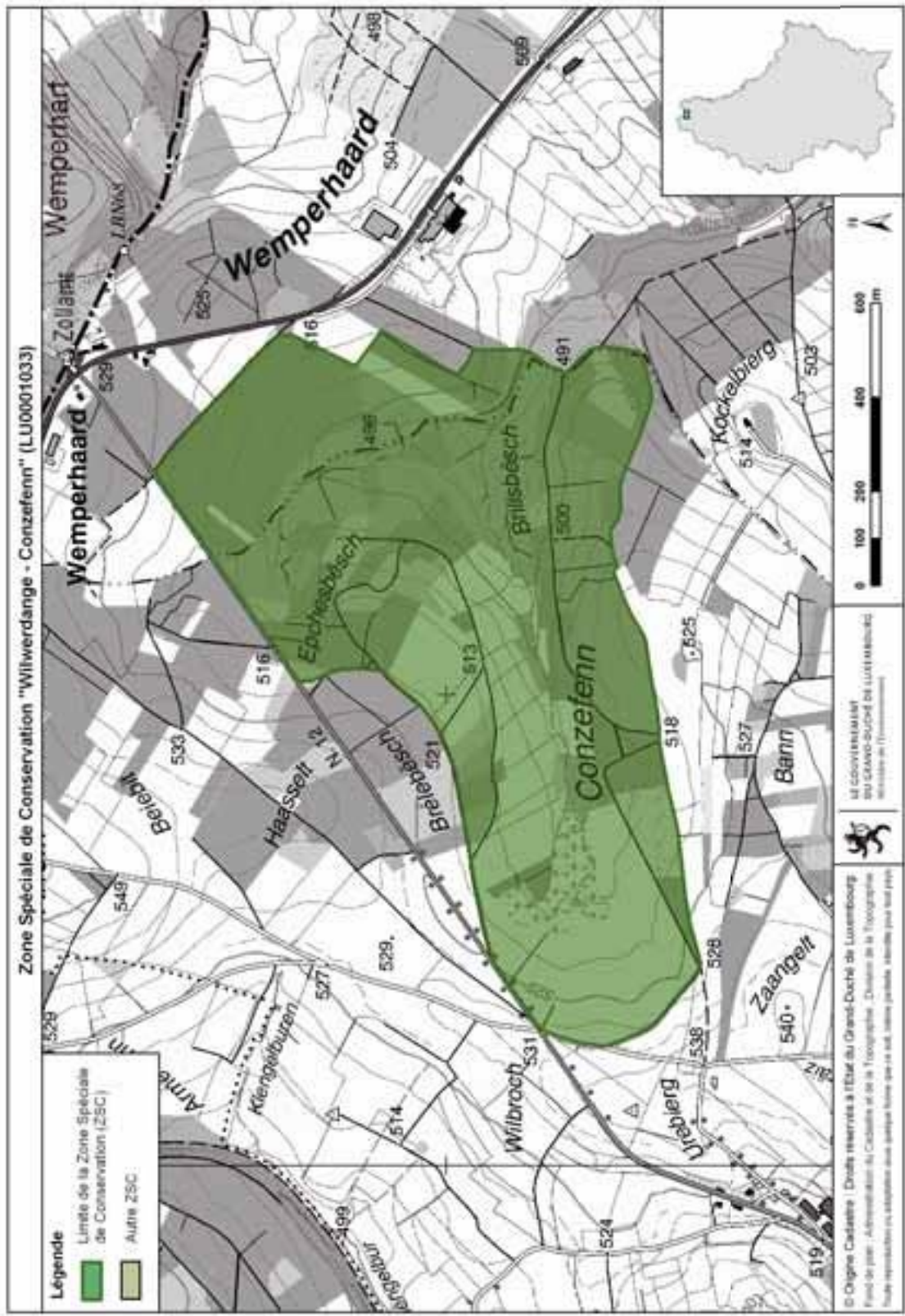




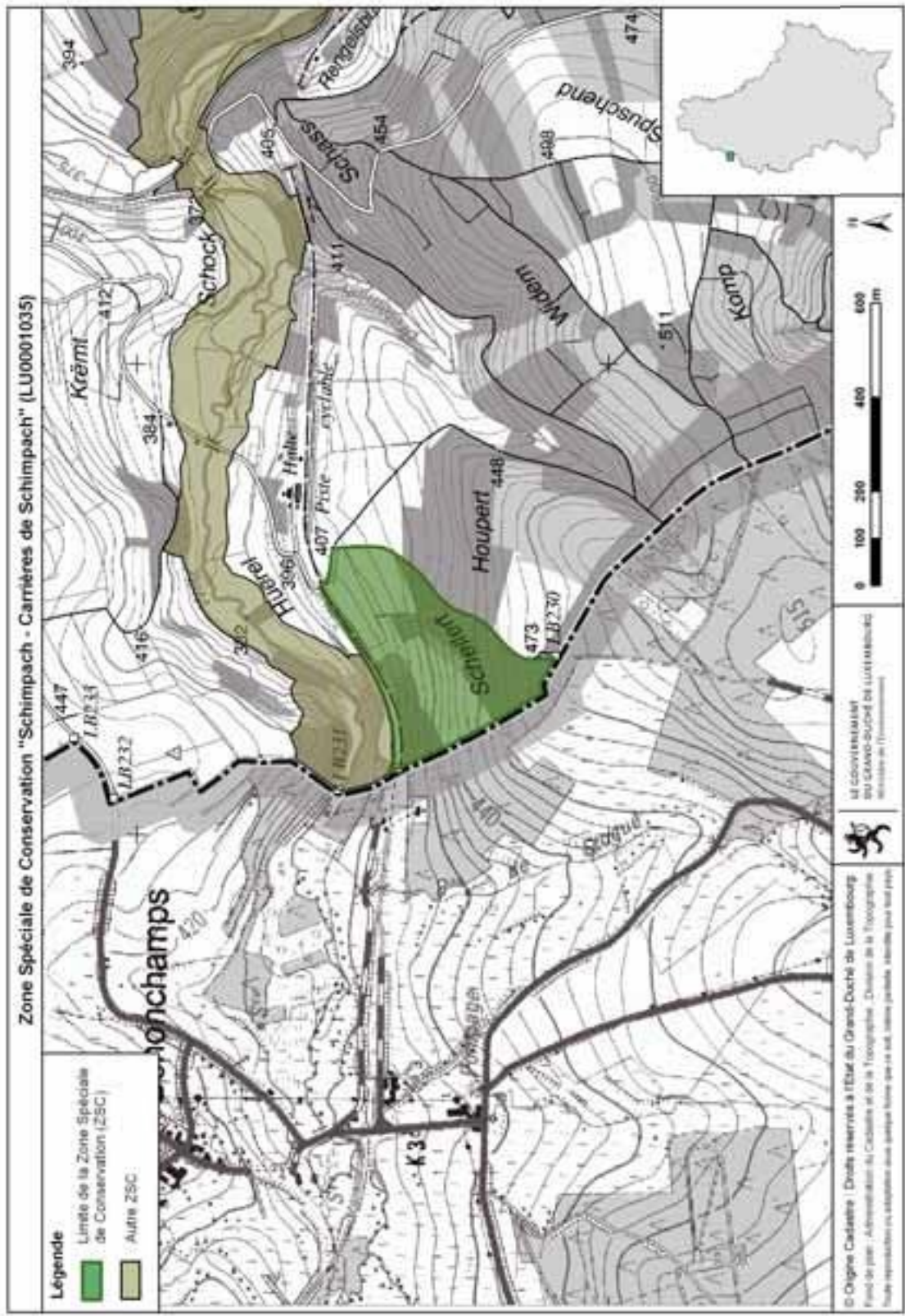




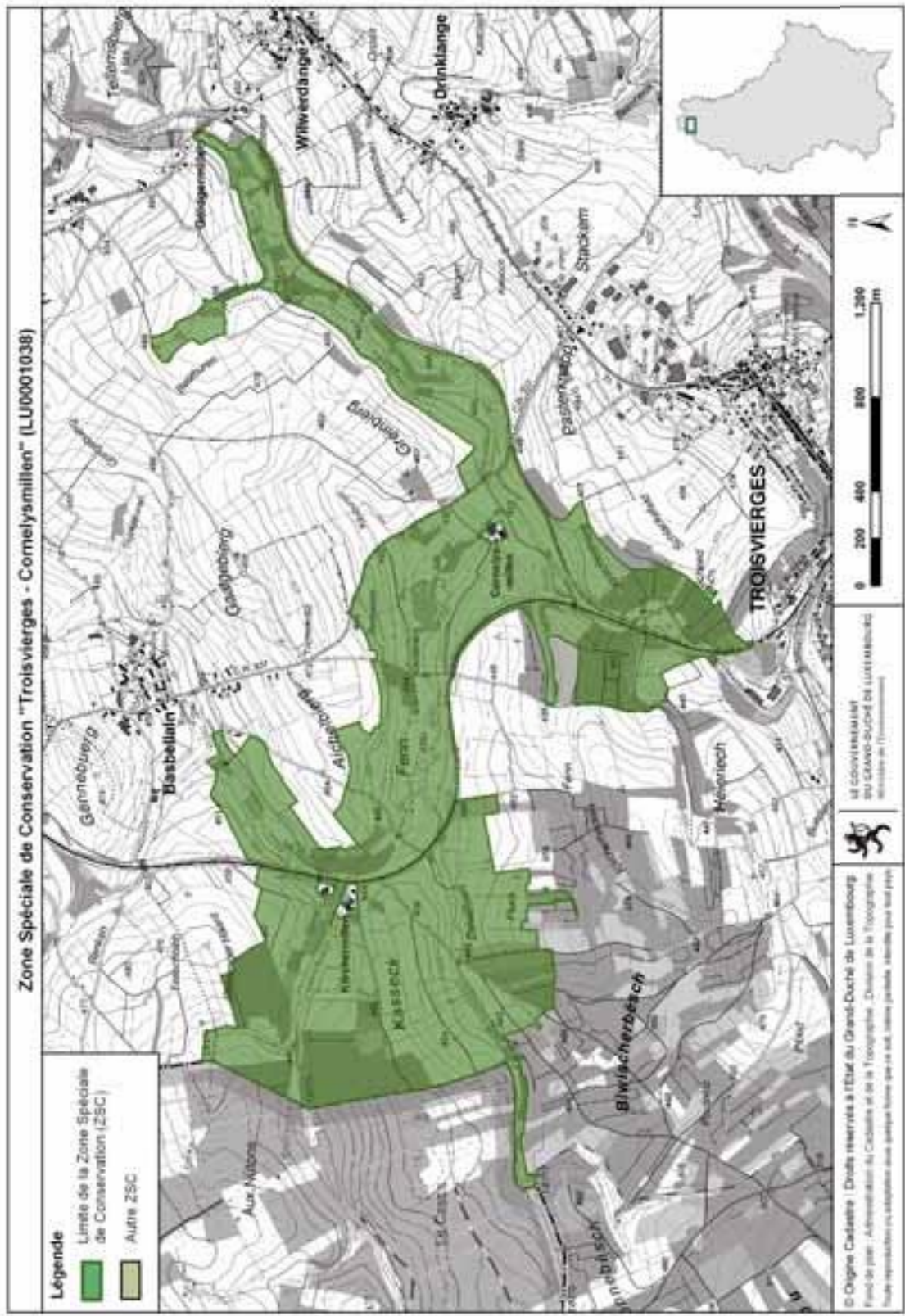


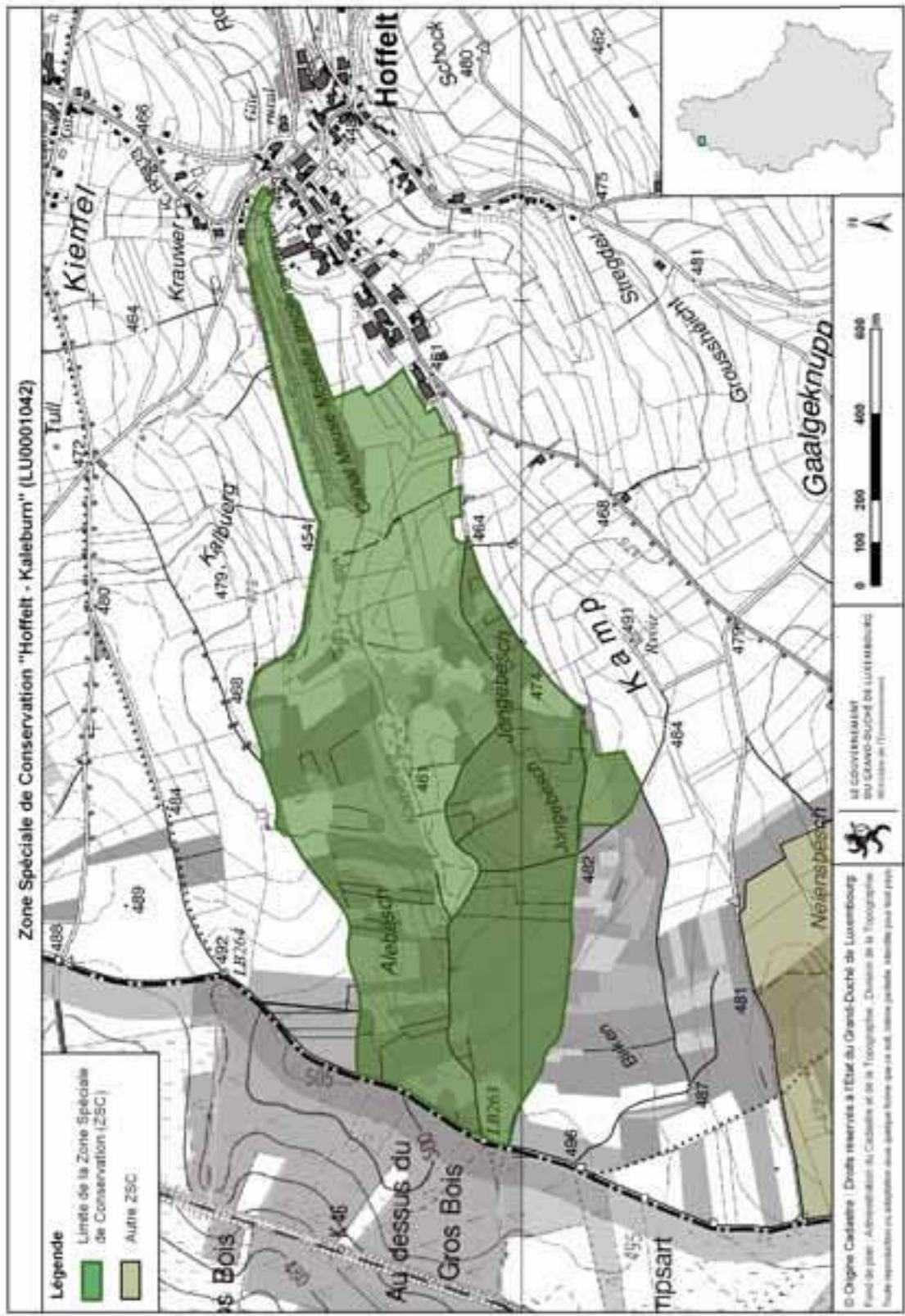


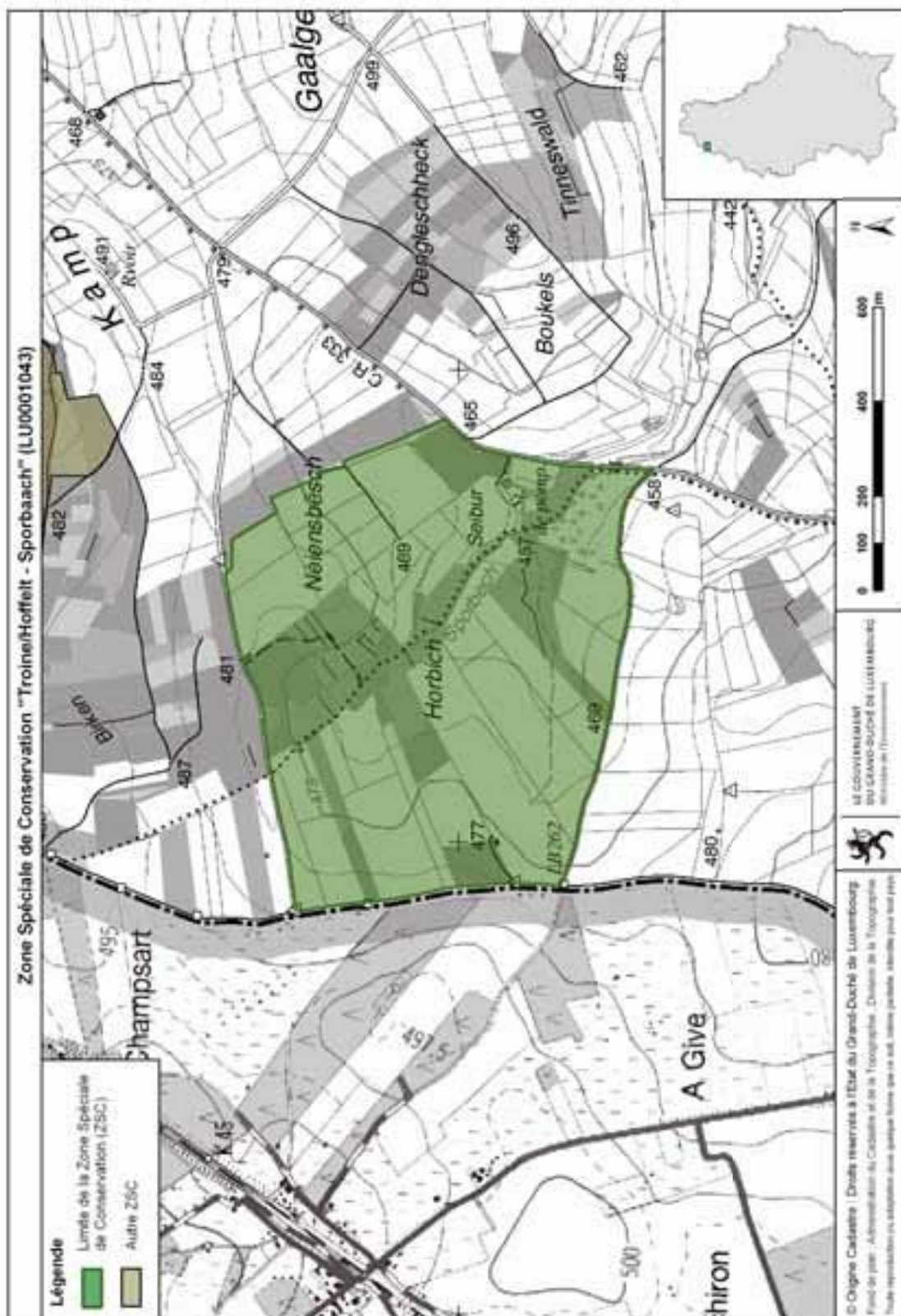




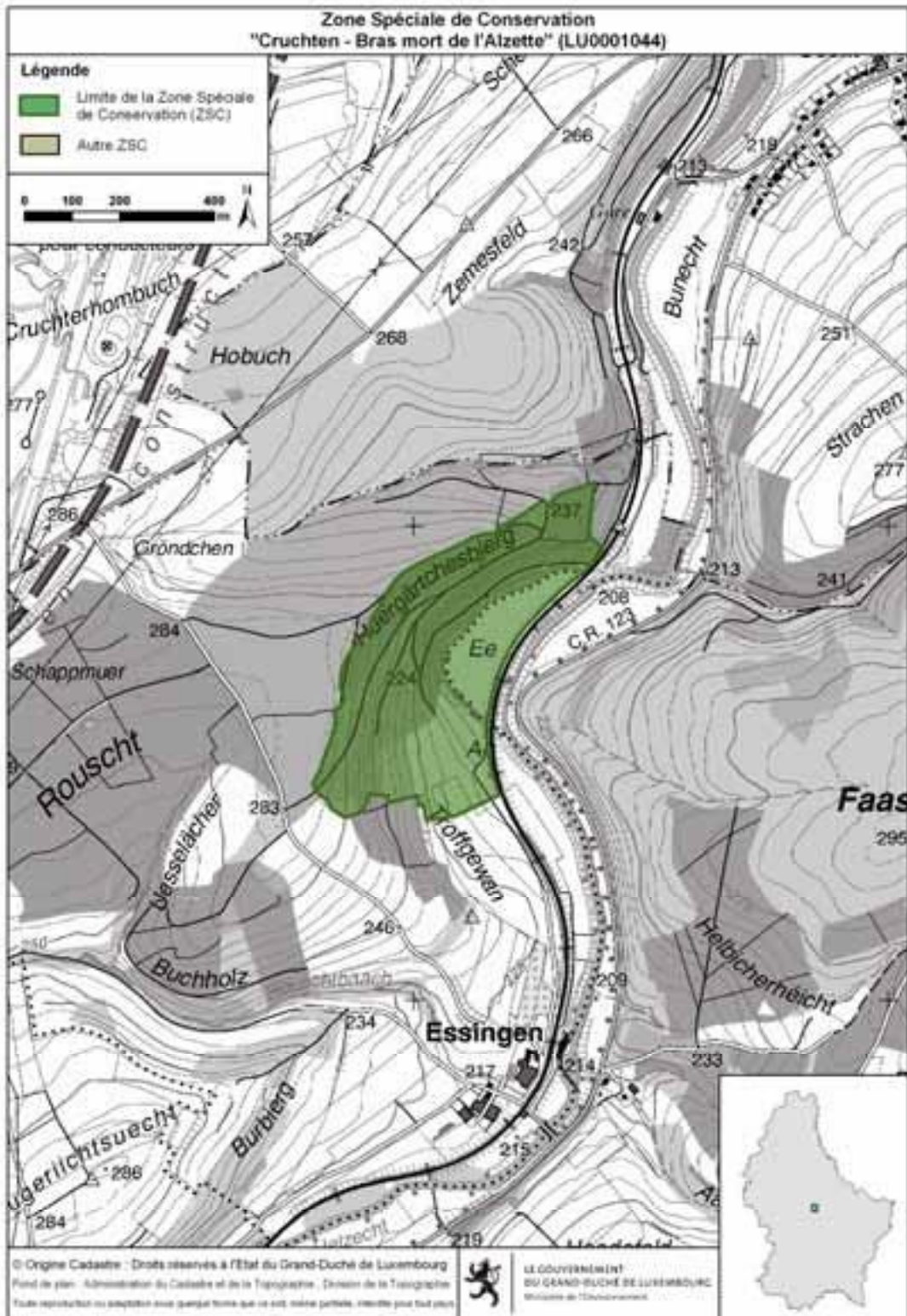


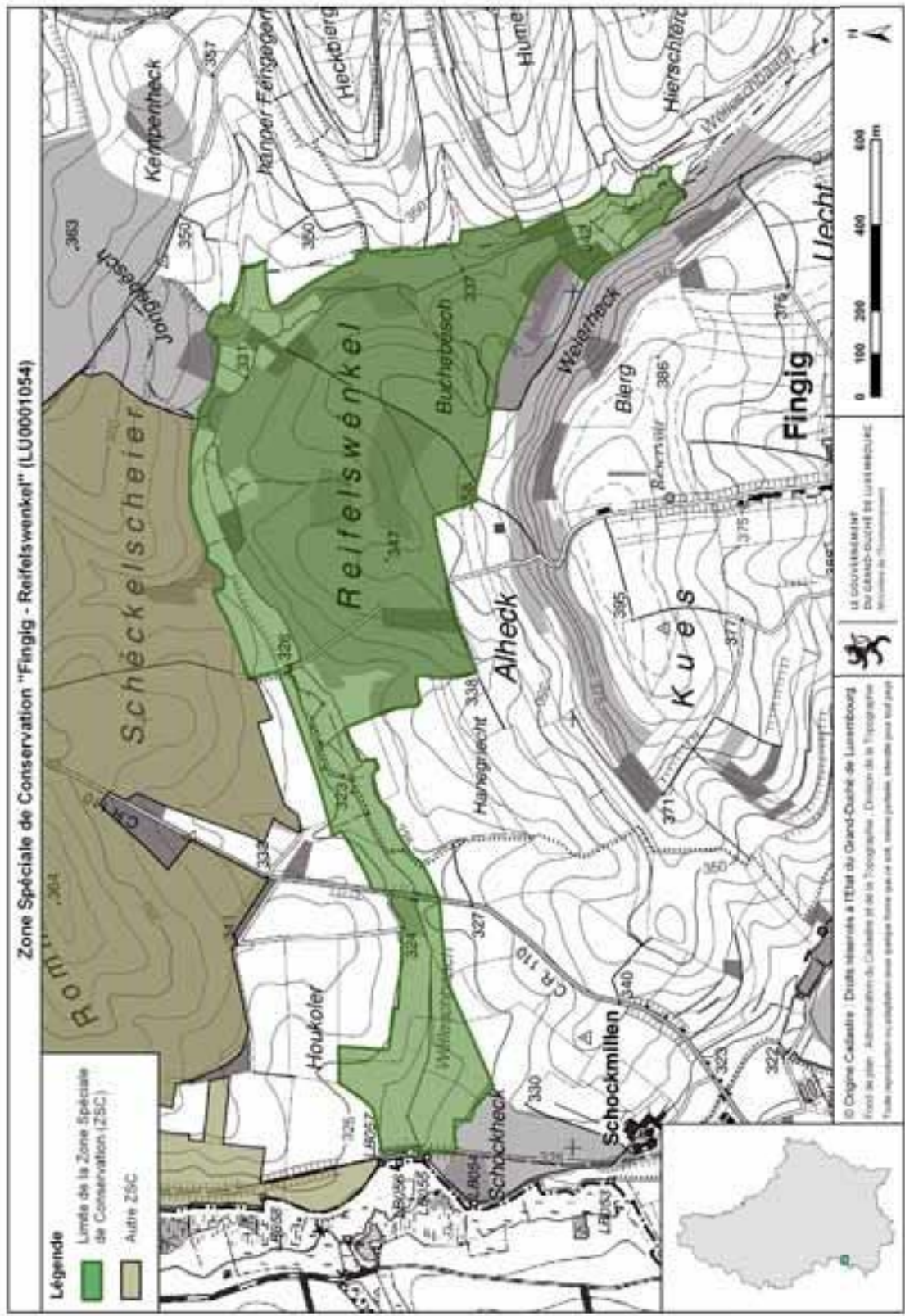


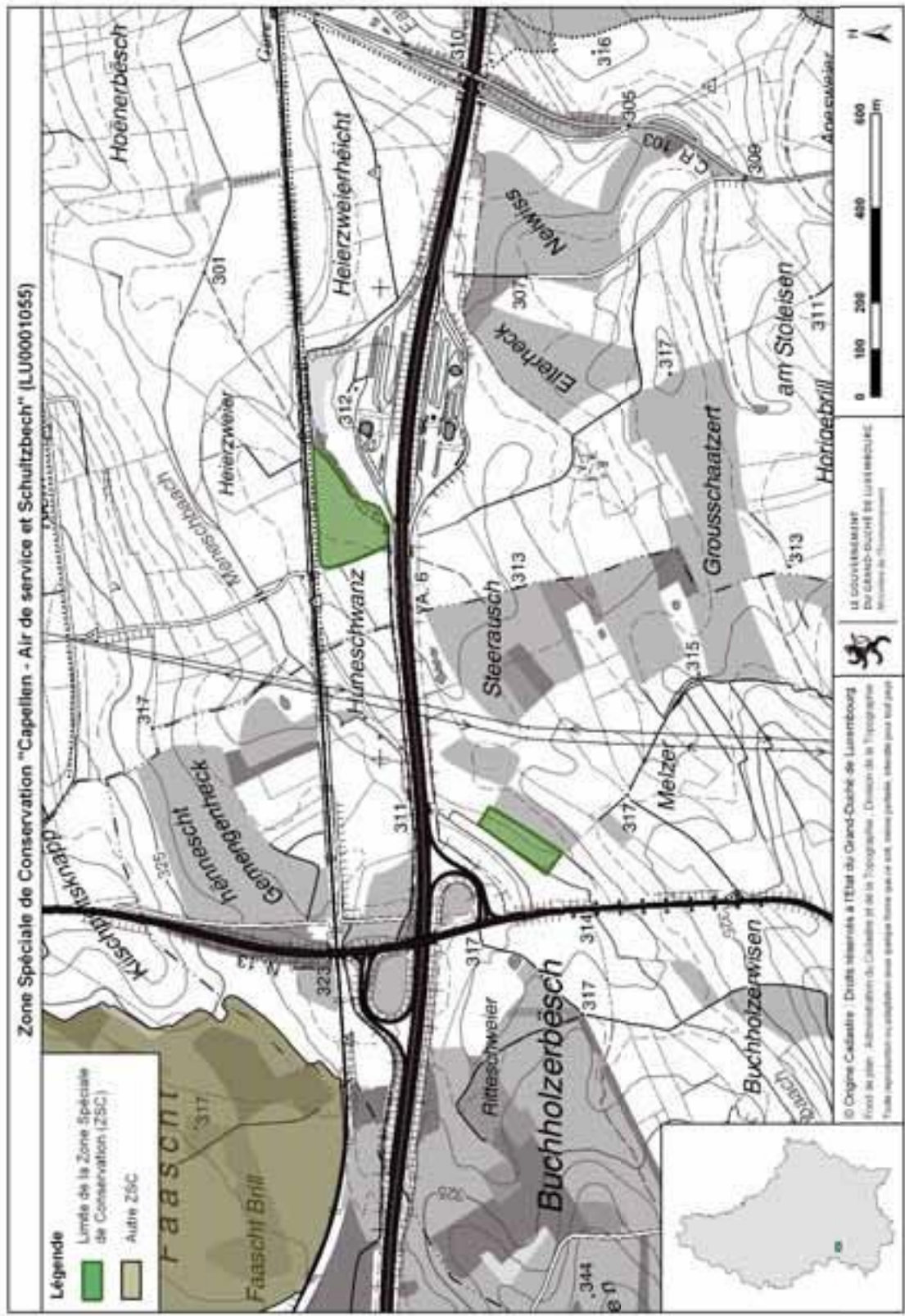


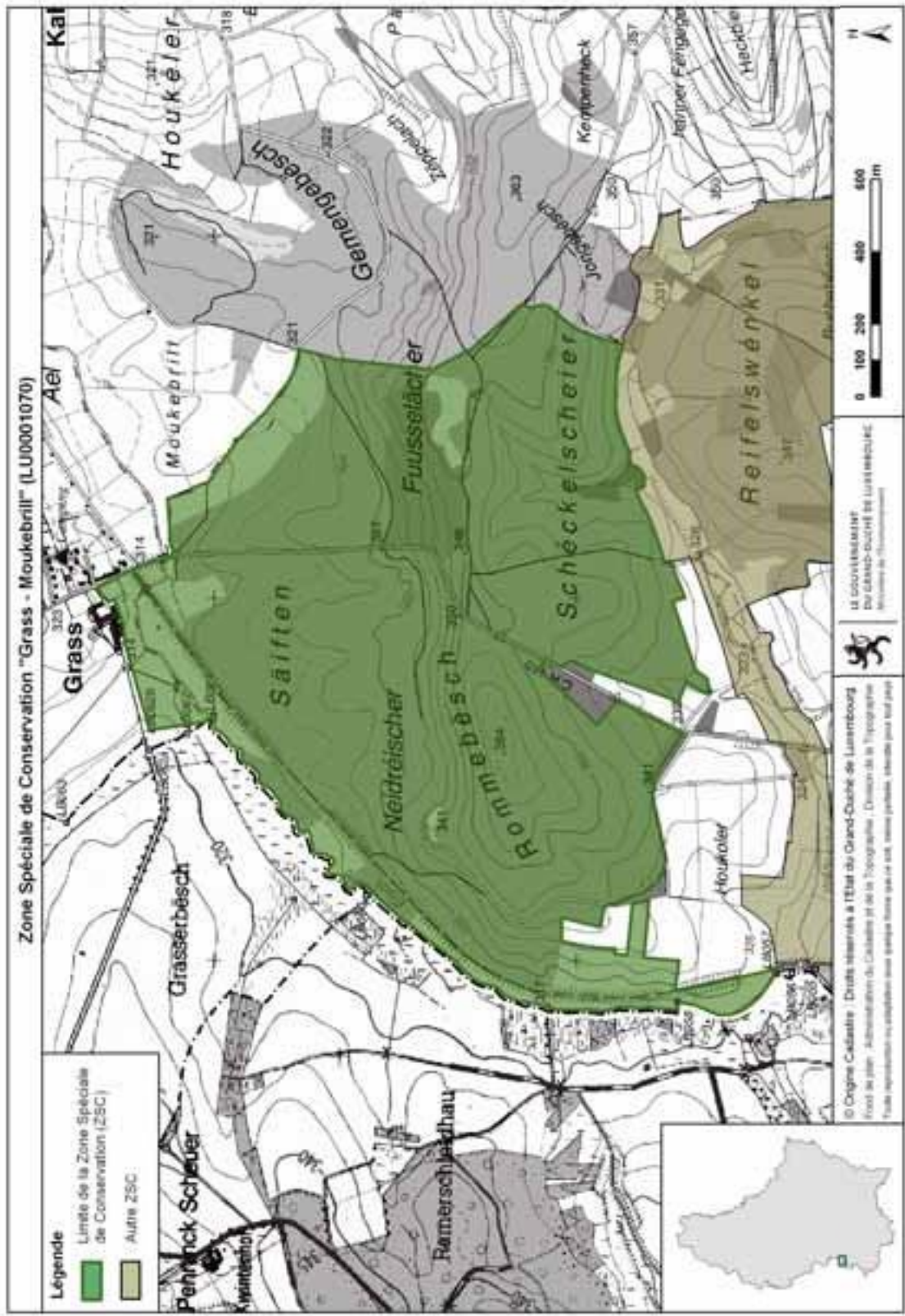


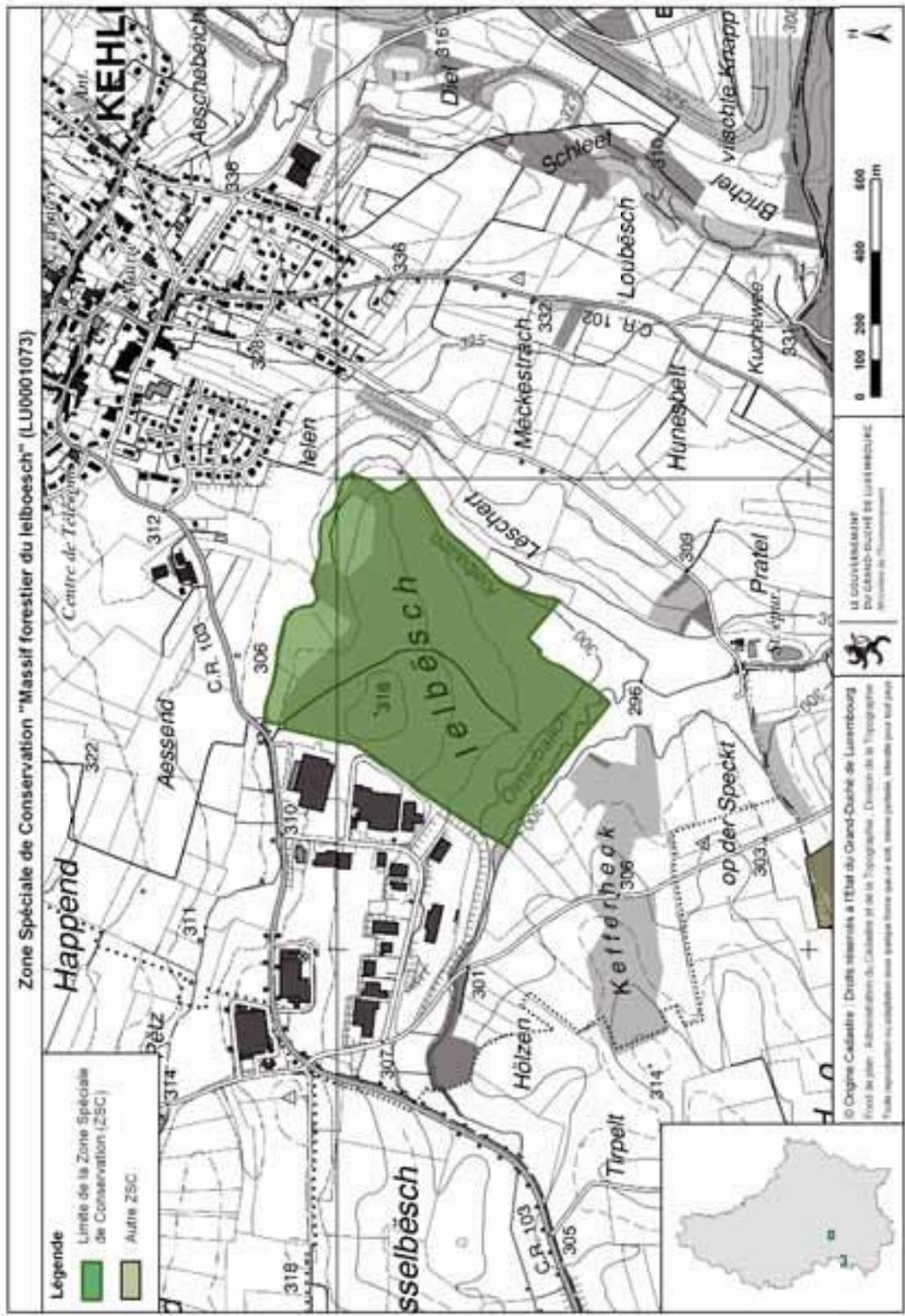


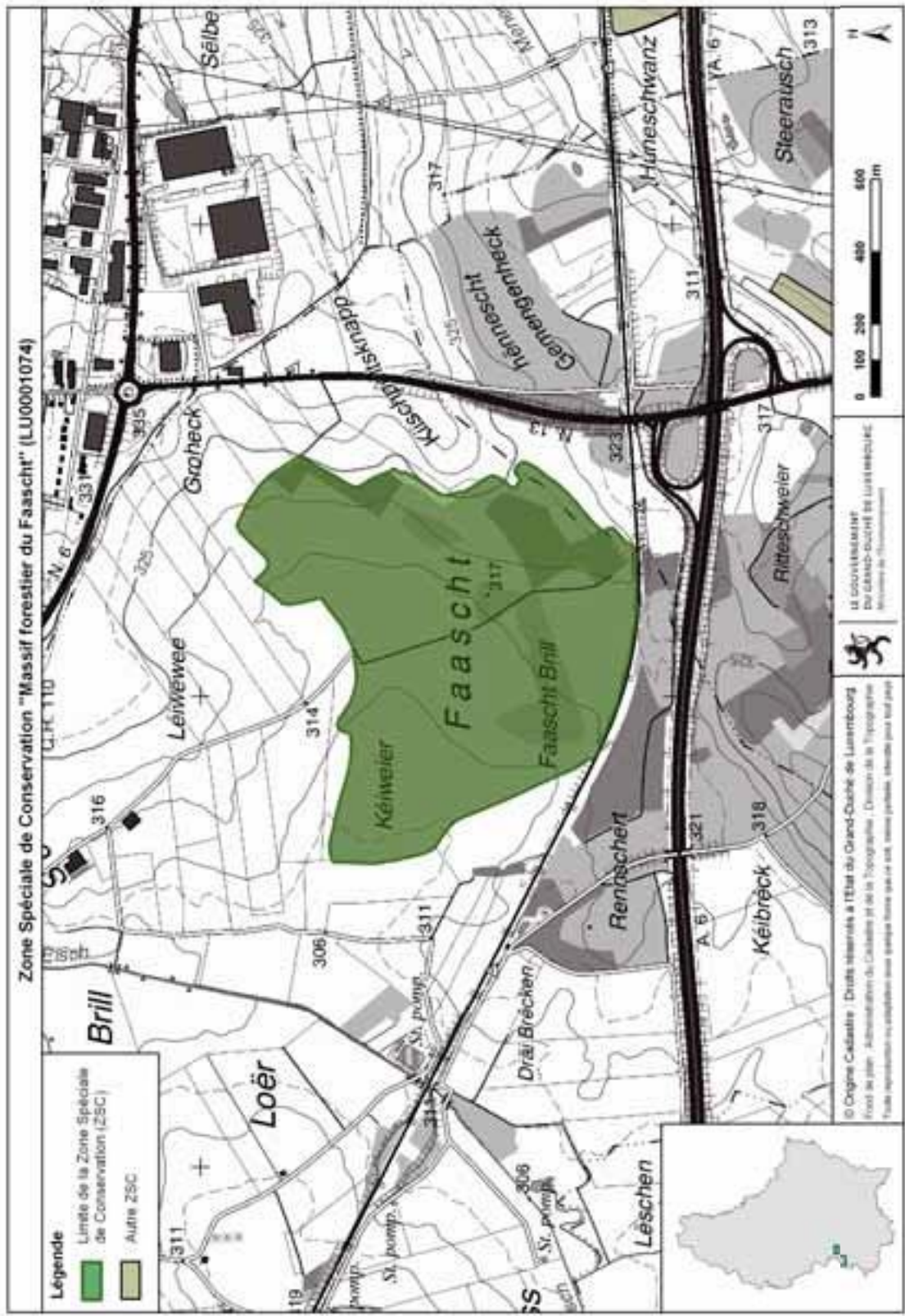


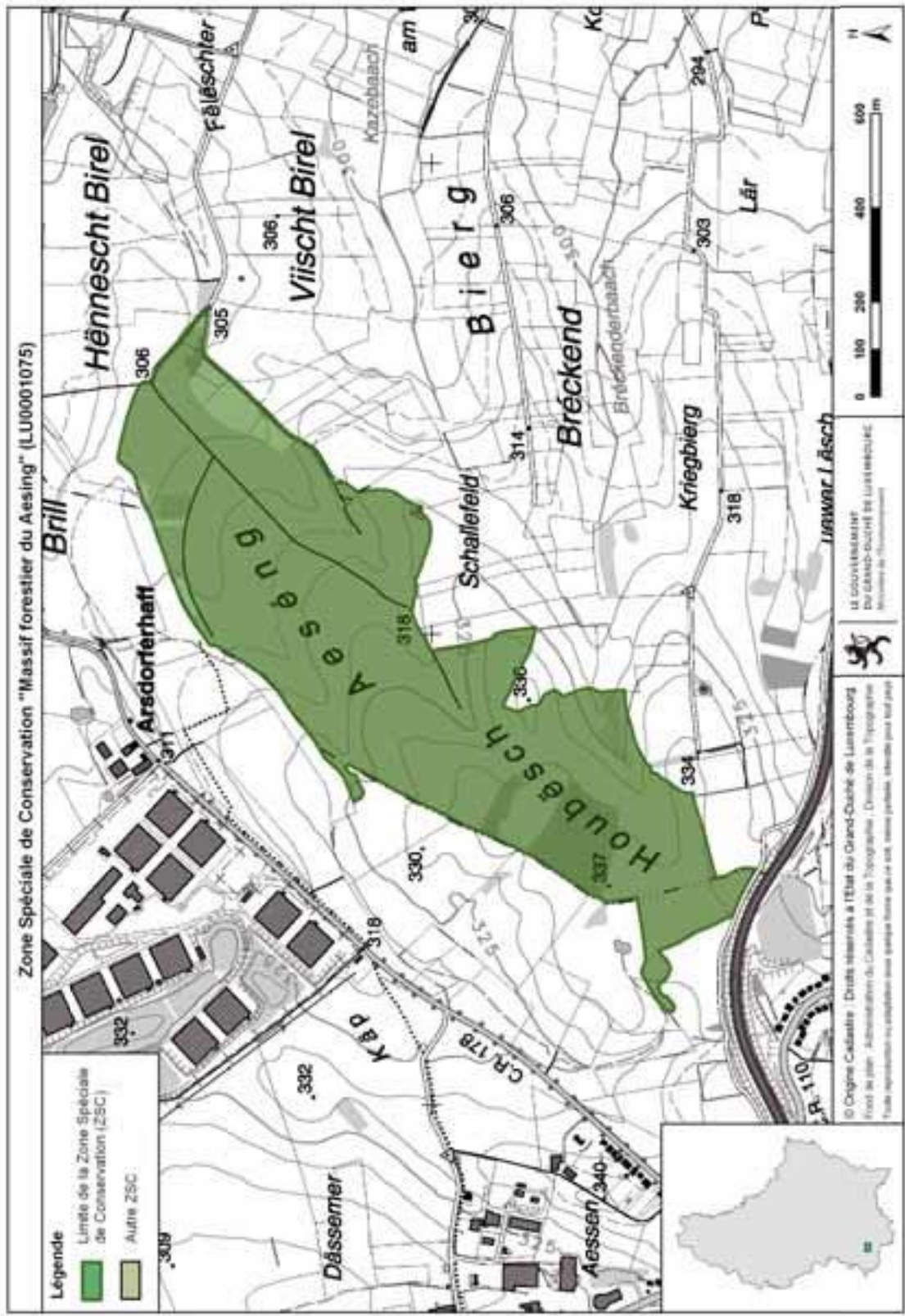


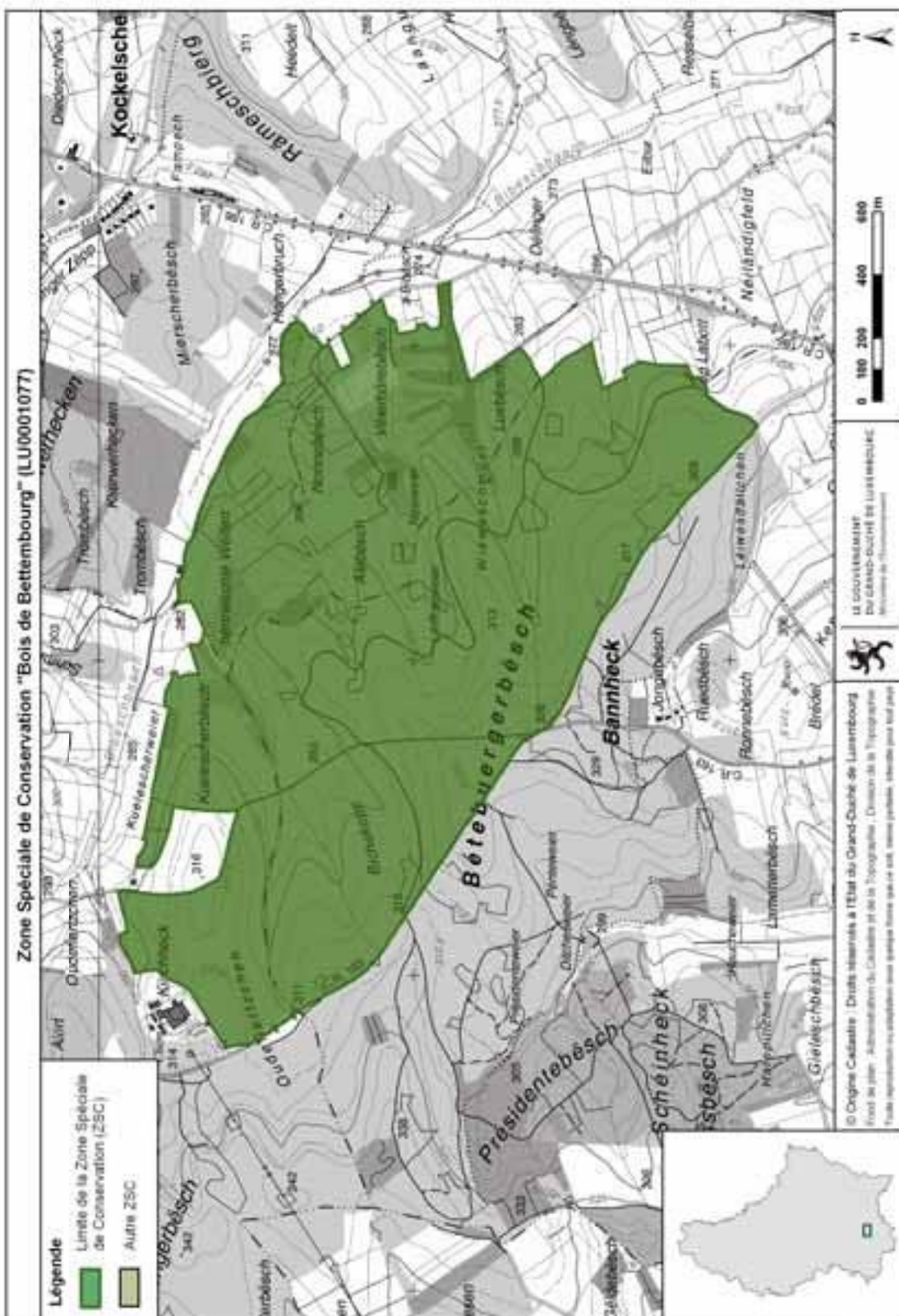




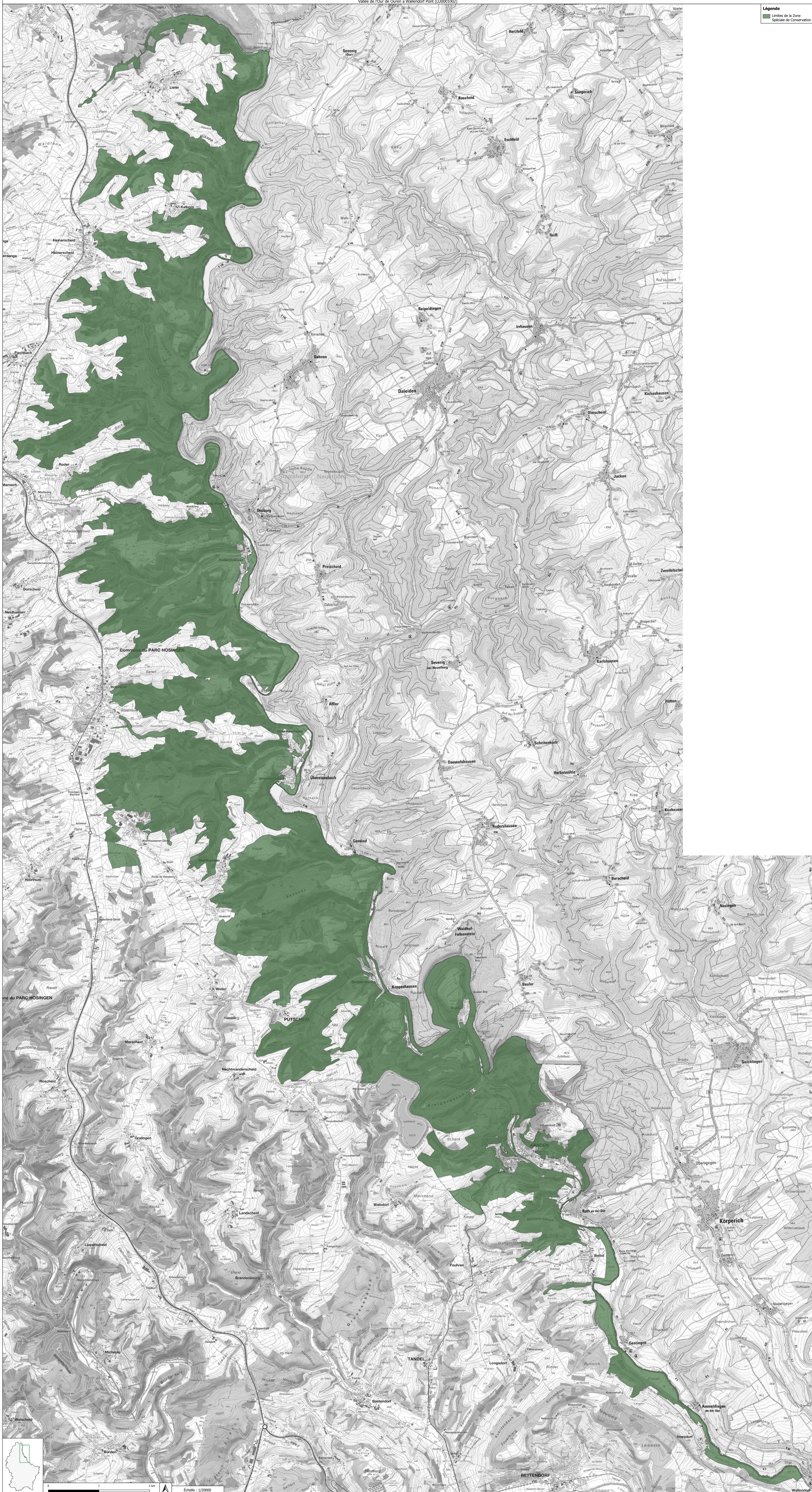












MINISTÈRE DES AFFAIRES ÉTRANGÈRES ET EUROPÉENNES  
OFFICE NATIONAL DE L'ACCUEIL

## Avis de marché

lure : européenne ouverte

e marché : Services

tés d'ouverture des offres :

09/07/2022 Heure: 10:00

### OBJET DU MARCHÉ

attribué au marché : Refonte et migration des systèmes  
relatifs à l'accueil des demandeurs de protection in-  
ternationale

description succincte du marché : L'objet du marché consiste  
à développer et assurer la maintenance d'une application. L'ap-  
plication à développer est destinée pour les besoins de l'ONA. Le  
développement de cette application se décompose en 3 phases :

- une application pour remplacer et étendre l'actuelle  
application MJDA et permettant de gérer les dossiers relatifs aux

- une application pour remplacer et étendre l'actuelle  
application FMGLO et permettant de gérer les hébergements des

- maintenance de l'application.

La phase de conception a déjà été réalisée avec un premier  
rapport concernant l'analyse. L'analyse détaillée à effectuer dans  
le cadre de ce marché devra corriger et/ou compléter le livrable  
de l'analyse avec tous les détails nécessaires au développement de  
l'application.

### PROCÉDURE

#### Conditions d'obtention du cahier des charges :

Le formulaire de soumission peut être consulté sur le portail des  
marchés publics

### RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

#### Informations :

Conditions de participation :

Le candidat doit être inscrit sur un registre du commerce et des sociétés (RCS)

et avoir réalisé annuellement pendant les 3 derniers exercices un  
chiffre d'affaires global supérieur à une fois et demi la valeur  
du marché

Le candidat doit présenter un niveau approprié d'assurance des risques profes-  
sionnels

Le candidat doit exercer son activité professionnelle au Grand-Duché de Luxem-  
bourg de façon continue depuis au moins 3 ans dans le domaine  
concerné par le marché (niveau d'expérience démontré par des  
références adéquates provenant de marchés exécutés anté-  
rieurement en indiquant notamment l'envergure, la période et  
l'importance de l'exécution du marché. Les références étant appuyées de  
documents attestant de bonne exécution pour les travaux les plus impor-  
tants (minimum 3)

Les candidats chargés de la mission doivent impérativement  
être présents auprès du soumissionnaire le jour de la remise de

Le soumissionnaire doit disposer d'un effectif minimum en  
fonction du lot de 20 personnes occupées exclusivement dans le  
domaine concerné par le marché

Les références métier (cf. 3.9.3.3 du cahier des charges)

Les références projets (cf. 3.9.4 du cahier des charges)

## Avis officiel

Consultation publique concernant  
18 projets de désignation de zones Natura 2000:

1. ZSC LU0001002 Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont
2. ZSC LU0001003 Vallée de la Tretterbaach
3. ZSC LU0001004 Weicherdange - Breichen
4. ZSC LU0001005 Vallée supérieure de la Wiltz
5. ZSC LU0001006 Vallée de la Sûre, de la Wiltz, de la Clerve  
et du Lellgerbaach
6. ZSC LU0001007 Vallée supérieure de la Sûre / Lac du  
barrage
7. ZSC LU0001008 Vallée de la Sûre moyenne de Esch/Sûre  
à Dirbach
8. ZSC LU0001033 Wilwerdange - Conzefenn
9. ZSC LU0001035 Schimpach - Carrières de Schimpach
10. ZSC LU0001037 Perlé - Ancienne Ardoisière
11. ZSC LU0001038 Troisvierges - Cornelysmillen
12. ZSC LU0001042 Hoffelt - Kaleburn
13. ZSC LU0001043 Troine / Hoffelt - Sporbach
14. ZPS LU0002001 Vallée de la Woltz et affluents de la source  
à Troisvierges
15. ZPS LU0002002 Vallée de la Tretterbaach et affluents de  
la frontière à Asselborn
16. ZPS LU0002003 Vallée supérieure de l'Our et affluents
17. ZPS LU0002004 Vallée supérieure de la Sûre et affluents  
de la frontière belge à Esch-sur-Sûre
18. ZPS LU0002013 Région du Kiischpelt

Dans le cadre de la révision des limites ou des objectifs et mesures  
de conservation de 17 zones Natura 2000, plus précisément de  
treize zones spéciales de conservation (ZSC) et de quatre zones  
de protection spéciale (ZPS), ainsi que de la désignation d'une  
nouvelle ZPS, le gouvernement lance une **consultation publique**  
à partir du 21 juin 2022.

Conformément aux dispositions de l'article 31 de la loi mo-  
difiée du 18 juillet 2018 concernant la protection de la nature  
et des ressources naturelles, les 18 projets de désignation  
peuvent être consultés, pendant trente jours à partir de la date  
de publication, sur le portail national des enquêtes publiques  
(<https://enquetes.public.lu>), sur le portail du ministère de  
l'Environnement, du Climat et du Développement durable  
([www.emwelt.lu](http://www.emwelt.lu)) ou sur rendez-vous auprès dudit ministère (Tél.  
247-86824).

Les intéressé(e)s sont invité(e)s à transmettre leurs observations  
et suggestions, à dater du jour de la publication, pendant ce délai  
de trente jours, via le **portail national des enquêtes publiques**,  
par **courrier électronique** ([natura2000-CP@mev.etat.lu](mailto:natura2000-CP@mev.etat.lu)) ou par  
**lettre recommandée** au :

Ministère de l'Environnement, du Climat  
et du Développement durable  
Direction des ressources naturelles, de l'eau et des forêts  
L-2918 Luxembourg

2280825.1

## AVIS DE L'ÉTAT

### Avis officiel

Consultation publique  
concernant 18 projets  
de désignation  
de zones Natura 2000:

1. ZSC LU0001002 Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont
2. ZSC LU0001003 Vallée de la Tretterbaach
3. ZSC LU0001004 Weicherdange - Breichen
4. ZSC LU0001005 Vallée supérieure de la Wiltz
5. ZSC LU0001006 Vallée de la Sûre, de la Wiltz, de la Clerve et du Lellgerbaach
6. ZSC LU0001007 Vallée supérieure de la Sûre / Lac du barrage
7. ZSC LU0001008 Vallée de la Sûre moyenne de Esch/Sûre à Dirbach
8. ZSC LU0001033 Wilwerdange - Conzefenn
9. ZSC LU0001035 Schimpach - Carrières de Schimpach
10. ZSC LU0001037 Perlé - Ancienne Ardoisière
11. ZSC LU0001038 Troisvierges - Cornelysmillen
12. ZSC LU0001042 Hoffelt - Kaleburn
13. ZSC LU0001043 Troine / Hoffelt - Sporbach
14. ZPS LU0002001 Vallée de la Woltz et affluents de la source à Troisvierges
15. ZPS LU0002002 Vallée de la Tretterbaach et affluents de la frontière à Asselborn
16. ZPS LU0002003 Vallée supérieure de l'Our et affluents
17. ZPS LU0002004 Vallée supérieure de la Sûre et affluents de la

frontière belge à Esch-sur-Sûre  
18. ZPS LU0002013 Région du Kiischpelt

Dans le cadre de la révision des limites ou des objectifs et mesures de conservation de 17 zones Natura 2000, plus précisément de treize zones spéciales de conservation (ZSC) et de quatre zones de protection spéciale (ZPS), ainsi que de la désignation d'une nouvelle ZPS, le gouvernement lance une consultation publique à partir du 21 juin 2022.

Conformément aux dispositions de l'article 31 de la loi modifiée du 18 juillet 2018 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles, les 18 projets de désignation peuvent être consultés, pendant trente jours à partir de la date de publication, sur le portail national des enquêtes publiques (<https://enquetes.public.lu>), sur le portail du ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable ([www.emwelt.lu](http://www.emwelt.lu)) ou sur rendez-vous auprès dudit ministère (Tél. 247-86824).

Les intéressé(e)s sont invité(e)s à transmettre leurs observations et suggestions, à dater du jour de la publication, pendant ce délai de trente jours, via le portail national des enquêtes publiques, par courrier électronique ([natura2000-CP@mev.etat.lu](mailto:natura2000-CP@mev.etat.lu)) ou par lettre recommandée au:

Ministère de l'Environnement,  
du Climat et du  
Développement durable  
Direction des ressources  
naturelles, de l'eau et des forêts  
L-2918 Luxembourg

276559

## AVIS DE SOCIÉTÉ

VELCAN HOLDINGS  
Société anonyme  
11 avenue Guillaume, L-1651 Luxembourg  
R.C.S. Luxembourg B 145006

### AVIS DE CONVOCATION DES ACTIONNAIRES À L'ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE

Les actionnaires de la Société sont convoqués en Assemblée Générale Ordinaire le **jeudi 30 juin 2022, à 15 heures**, dans les locaux de l'Etude Tabery & Wauthier, 10 rue Pierre d'Aspelt, L-1142 Luxembourg, à l'effet de délibérer sur l'ordre du jour suivant :

#### ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE ANNUELLE

1. Conventions conclues au cours de l'exercice clos le 31 décembre 2021 et visées par l'article 441-7 de la loi du 10 août 1915 concernant les sociétés commerciales, telle que modifiée ;
2. Approbation des comptes consolidés condensés non audités de l'exercice clos le 31 décembre 2021 et du rapport du Conseil d'Administration y afférent ;
3. Approbation des comptes sociaux audités de l'exercice clos le 31 décembre 2021 et des rapports du Conseil d'Administration et du Réviseur d'Entreprises Agréé y afférents ;
4. Affectation du résultat de l'exercice clos le 31 décembre 2021 ;
5. Décharge à donner aux membres du Conseil d'Administration pour leur gestion au titre de l'exercice clos le 31 décembre 2021 ;
6. Décharge à donner à BDO Audit, Réviseur d'Entreprises Agréé pour l'exécution de sa mission au titre de l'exercice clos le 31 décembre 2021 ;
7. Renouvellement du mandat du Réviseur d'Entreprises Agréé.

Le Conseil d'Administration

Les modalités et formulaires de participation figurent sur le site internet de la société : <http://www.velcan.lu/investors/reports-accounts/>

## AVIS COMMUNAL



([www.pmp.lu](http://www.pmp.lu)).

### SECTION VI: RENSEIGNEMENTS COMPLÉMENTAIRES

Autres informations:

Conditions de participation: Effectif minimum en personnel de l'opérateur économique occupé dans le métier concerné: 10 personnes dont 2 sur chantier

Modalités visite des lieux/réu-

## AUTOS

Ankauf aller Marken auch Unfall u. viele KM Tel. 0049 6868 1500 272347

Kaufe Wohnmobile-Wagen 004968681374  
272351

Gillen kauft Schrottautos T. 621182665

## IMMOBILIER

### Achat Immobilier

Achat app. de part. à part., sans agence, telquel. Tél. 691 255 550

## ACHATS

### Locations maisons

Seriöse Dame sucht alle Arten von Pelze, Trachten, Ledermäntel, Abendgarderobe. Zusätzlich auch an Antiquitäten interessiert. Möbel, Porzellan, Uhren, Schmuck, Münzen, Puppen usw. Zahle in Bar.

☎ 691 630 821

276458

## MOTOS

Kaufe Motos+Quads 004968681500  
272348



# **Rapport d'enquête**

**Enquête publique concernant la zone " ZSC LU0001002  
Vallée de l'Our de Ouren a Wallendorf Pont " (ID : 1118)**

## Détails de la procédure

Nom de la procédure :	ZSC LU0001002 Vallée de l'Our de Ouren a Wallendorf Pont
Description courte :	
Objet :	<p>&lt;p&gt; L'objet du présent projet de désignation, incluant l'avant-projet de règlement grand-ducal y relatif, est double :</p> <p>&lt;br&gt; 1° la désignation de la zone « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont » en tant que zone spéciale de conservation ; et &lt;br&gt;</p> <p>2° la suppression des dispositions relatives à la zone spéciale de conservation « Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf Pont » dans le règlement grand-ducal du 6 novembre 2009 portant désignation des zones spéciales de conservation. &lt;/p&gt;</p> <p>&lt;p&gt; Dans le cadre de la révision des limites ou des objectifs et mesures de conservation de dix-huit zones Natura 2000, plus précisément de treize zones spéciales de conservation (ZSC) et cinq zones de protection spéciale (ZPS), le gouvernement lance une consultation publique à partir du 21 juin 2022. &lt;/p&gt;</p> <p>&lt;p&gt; Conformément aux dispositions de l'article 31 de la loi modifiée du 18 juillet 2018 concernant la protection de la nature et des ressources naturelles, les 18 projets de désignation peuvent être consultés, pendant trente jours à partir de la date de publication, sur le portail national des enquêtes publiques, sur le portail du Ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable (www.emwelt.lu) ou sur rendez-vous auprès dudit ministère (Tél. 247-86824). &lt;/p&gt;</p>
Type de procédure :	Projets de désignation des zones Natura 2000
Requérant :	
Numéro de dossier :	
Autorités organisatrices :	MECDD Ministère de l'Environnement, du Climat et Développement Durable
Autorités décisionnaires :	MECDD Ministère de l'Environnement, du Climat et Développement Durable
Communes d'implantation :	
Communes limitrophes :	
Parcelles concernées :	

## Détails de l'enquête

Identifiant :	1.118
Nom :	Enquête publique concernant la zone " ZSC LU0001002 Vallée de l'Our de Ouren a Wallendorf Pont "
Référence :	
Description :	
Autorités décisionnaires :	MECDD Ministère de l'Environnement, du Climat et Développement Durable
Autorités concernées :	

<b>Adresse de publication :</b>	<a href="https://enquetes-publiques.lu/content/enquetes_publicques/fr/enquetes/1100/1118.html">https://enquetes-publiques.lu/content/enquetes_publicques/fr/enquetes/1100/1118.html</a>
<b>Date d'ouverture :</b>	21/06/2022 00:00
<b>Date de clôture :</b>	20/07/2022 23:59
<b>Date de clôture pour les communes :</b>	

## Dossier de l'enquête

- /
- Carte\_RGD\_LU0001002.pdf
- Document Complet Vallée de l Our ZSC.pdf
- LU0001002\_FicheEvaluationImpact\_Vallée\_de\_l\_Our.pdf
- Texte coordonné Vallée de l Our ZSC.pdf

**Dossier interne de l'enquête**

- /
-----



Contributions reçues par courrier / courriel dans le cadre de  
l'enquête publique relative au projet de désignation de la  
zone spéciale de conservation « Vallée de l'Our de Ouren à  
Wallendorf Pont »

Bonjour

Par le présent courriel, natur&ëmwelt Fondation Hëllef fir d'Natur vous soumet une liste et un shapefile de parcelles cadastrales appartenant à la Fondation et pouvant faire l'objet d'un agrandissement des zones NATURA respectifs.

En effet, ces parcelles font déjà l'objet d'une gestion dédiée à la protection de la nature, à la fois en ce qui concerne le milieu ouvert que le milieu forestier.

Elles sont souvent adjacentes aux limites des zones NATURA 2000 ou se situent partiellement dans les zones, et pourraient agrandir dans les zones NATIRA 2000 respectifs existants.

De plus nous aimerions ré-itérer notre demande d'extension de la zone Natura 2000 de la vallée de la Sûre en amont de Surré, tel qu'elle a été formulé dans le cadre du projet LIFE EISLEK, que vous trouverez ci-joint

Avec nos meilleures salutations

natur&ëmwelt  
Claude Schiltz  
Géographe  
2, Kierchestrooss  
L-9753 Heinerscheid

---

#### **LU0001033**

**Nom : Wilwerdange - Conzefenn**

Commune : TROISVIERGES

Section : D de WILWERDANGE

Numéro cadastral : 44/2524, 45/899, 44/1910. 44/1911, 91, 92, 93, 96/1227, 96/1228  
, **94, 95 (n'appartiennent pas à n&ë HfN)**

#### **LU0002001**

**Nom : Vallée de la Woltz et affluents de la source à Troisvierges**

Commune : TROISVIERGES

Section : G de BASBELLAIN

Numéro cadastral : 1192

Commune : TROISVIERGES

Section : G de BASBELLAIN

Numéro cadastral : 529/1982

Commune : TROISVIERGES

Section : G de BASBELLAIN

Numéro cadastral : 530/2774

Commune : TROISVIERGES

Section : D de WILWERDANGE

Numéro cadastral : 953/2827

Commune : TROISVIERGES

Section : D de WILWERDANGE

Numéro cadastral : 928

Commune : TROISVIERGES  
Section : D de WILWERDANGE  
Numéro cadastral : 926/1591

Commune : TROISVIERGES  
Section : D de WILWERDANGE  
Numéro cadastral : 926/1590

Commune : TROISVIERGES  
Section : D de WILWERDANGE  
Numéro cadastral : 925/1588

Commune : TROISVIERGES  
Section : D de WILWERDANGE  
Numéro cadastral : 925/1587

Commune : TROISVIERGES  
Section : B de HULDANGE  
Numéro cadastral : 515/2424

Commune : TROISVIERGES  
Section : B de HULDANGE  
Numéro cadastral : 217/195

Commune : TROISVIERGES  
Section : B de HULDANGE  
Numéro cadastral : 645/638

Commune : TROISVIERGES  
Section : B de HULDANGE  
Numéro cadastral : 645/637

Commune : WINCRANGE  
Section : HA de HACHIVILLE  
Numéro cadastral : 1680/1834

**LU0001038**

**Nom : Troisvierges - Cornelysmillen**

Commune : WINCRANGE  
Section : HA de HACHIVILLE  
Numéro cadastral : 1680/1834

Commune : TROISVIERGES  
Section : A de HAUTBELLAIN  
Numéro cadastral : 1362/1158

Commune : TROISVIERGES  
Section : A de HAUTBELLAIN  
Numéro cadastral : 1362/1159

Commune : TROISVIERGES

Section : A de HAUTBELLAIN  
Numéro cadastral : 1362/1869

**LU0001003**

**Nom : Vallée de la Tretterbaach**

Commune : WINCRANGE  
Section : BA de TROINE  
Numéro cadastral 1621/3694

Commune : WINCRANGE  
Section : BA de TROINE  
Numéro cadastral : 1588/3515

Commune : WINCRANGE  
Section : HB de WEILER  
Numéro cadastral : 152/403

Commune : WINCRANGE  
Section : BB de CRENDAL  
Numéro cadastral : 572

Commune : WINCRANGE  
Section : BB de CRENDAL  
Numéro cadastral : 274/1068

Commune : WINCRANGE  
Section : AF de STOCKEM  
Numéro cadastral : 670

**LU0001002**

**Nom : Vallée de l'Our de Ouren à Wallendorf/Pont**

Commune : PARC HOSINGEN  
Section : HnH de DORSCHHEID  
Numéro cadastral : 446/1376

Commune : PARC HOSINGEN  
Section : HnE de Hosingen  
Numéro cadastral : 1610/4066

Commune : VIANDEN  
Section : A de SCHEUERHOF  
Numéro cadastral : 366/1

Commune : VIANDEN  
Section : A de SCHEUERHOF  
Numéro cadastral : 493/1622

Commune : VIANDEN  
Section : A de SCHEUERHOF  
Numéro cadastral : 493/1623

Commune : TANDEL  
Section : FB de FOUHREN  
Numéro cadastral : 566/1

Commune : TANDEL  
Section : FB de FOUHREN  
Numéro cadastral : 659/885

**LU0002003**

**Nom : Vallée supérieure de l'Our et affluents de Lieler à Dasbourg**

Commune : CLERVAUX  
Section HA de LIELER

Numéros cadastraux : 1428/579, 1429, 1430/4410, 314/4355, 329/2498, 338/4112, 340/3683, 340/3684, 344/2934, 346/4113, 347/2936, 348/2937, 350/2938, 350/5012, 350/5013, 360, 361, 366/3180, 366/3181, 369/4322, 377/146, 377/147, 378, 379, 380, 385/4114, 392/4071, 392/4072, 393/2151, 393/2152, 394/2530, 394/2531, 395/2528, 395/2529, 402,

Commune : WEISWAMPACH  
Section C de WEISWAMPACH

Numéros cadastraux : 1182/3664, 1182/3665, 1183, 1185/3666, 1185/3667, 1187/4245, 1192/4248, 1194/2664, 1198/5171, 1198/5172, 1198/5173, 865/5264, 867/6213, 867/6214, 868, 869, 870, 873/6777, 879/3649, 879/3650, 880/2252, 880/2253, 880/576, 882/6965, 887/3651, 887/3652

**LU0002013**

**Nom : Région Kiischpelt**

Commune : KIISCHPELT  
Section : KC de Kautenbach

Numéro cadastraux : 233/1774, 182, 746/1807, 746/262, 860/2196, 476/2193, 471/2195, 474/2194, 473/1177, 379, 380

Commune : BOURSCHEID  
Section : A de Schlindermanderscheid  
Numéro cadastral : 172/1881

Commune : BOURSCHEID  
Section : F de Lipperscheid  
Numéro cadastral : 1442/3158

Commune : BOURSCHEID  
Section : C de Bourscheid  
Numéro cadastral : 729/2397, 729/969, 713/2398, 711/3338, 714,961, 714/3340, 713/82, 730/529

Commune : PARK HOSINGEN  
Section : CB de Consthum  
Numéro cadastral : 331/1280, 272, 322, 332

Commune de Clervaux  
Section MB de MUNSHAUSEN  
Numéros cadastraux : 1264, 1265/154, 1265/155, 1265/576, 1265/576, 1265/787, 1265/788, 1265/789, 1269/791, 1270/792, 1270/793, 1271/794, 1271/795

Commune de PARK HOSINGEN  
Section HnE de Hosingen  
Numéros cadastraux : 400/2178  
Section HnF de Bockholtz

Numéros cadastraux : 404, 405/2, 405/877, 412/723, 321/890

Commune de Clervaux  
Section MA de SIEBENALER  
Numéros cadastraux : 185/877

**LU0001006**

**Nom : Vallées de la Sûre, de la Wiltz, de la Clerve, et du Lellgerbaach**

Commune : KIISCHPELT  
Section : KA de Alscheid  
Numéro cadastral : 3/685

Commune : KIISCHPELT  
Section : WC de LELLINGEN  
Numéro cadastraux : 149/271, 151/382, 158, 160/229, 160/230, 160/231, 554/1175, 563, 570/1058, 571/1059, 307

Commune : KIISCHPELT  
Section : KC de Kautenbach  
Numéro cadastraux : 820/1489, 820/1490, 820/1488, 39/937, 39/938, 520/1258, 622/2327

Commune de GOESDORF  
Section D de MASSELER  
Numéro cadastraux : 707/1193, 708/298, 728

Commune : BOURSCHEID  
Section : A de Schlindermanderscheid  
Numéro cadastral : 840/2502

Commune : BOURSCHEID  
Section : C de Bourscheid  
Numéro cadastral : 671/179, 672, 729/2397, 729/969, 713/2398, 711/3338, 714,961, 714/3340, 713/82, 730/529

Commune de BOURSCHEID  
Section F de LIPPERSCHEID  
Numéros cadastraux : 1689/4015, 1689/4013, 1498, 1493/3933

Commune : WILTZ  
Section : WD de Weidingen  
Numéro cadastral : 414/1431

**LU0001008**

**Nom : Vallée de la Sûre moyenne de Esch/Sûre à Dirbach**

Commune : ESCH-SUR-SURE  
Section : HC de HEIDERSCHEID  
Numéro cadastraux : 371/3, 378/2576, 379/1307, 379/2577, 379/2578, 382, 383/2425, 383/2426, 385, 386, 389/2297, 395/2017, 395/3431, 396/3433, 396/3434, 416/2430, 417/3442, 419, 420, 421/1569, 421/1570, 425/2687, 428/2441, 505/2443, 730

**LU0001007**

**Nom : Vallée supérieure de la Sûre, Lac du barrage**

Commune : LAC DE LA HAUTE SURE  
Section : ME de Bavigne  
Numéro cadastral : 735/199, 735/200, 729/2271

Commune : BOULAIDE  
Section : C de Surré  
Numéro cadastral : 1763/4743, 1824/3417, 1824/543, 1763/4744, 1763/5219

Commune : RAMBROUCH  
Section : AB de Bilsdorf  
Numéro cadastral : 81/1421, 84, 85, 86, 82/1125, 89, 96

Commune : RAMBROUCH  
Section : BA de Bigonville  
Numéro cadastral : 703/7128

Toute la vallée du Bettlerbaach

**LU0002004**

**Nom : Vallée supérieure de la Sûre et affluents de la frontière belge à Esch-sur-Sûre**

Commune : RAMBROUCH  
Section : AB de Bilsdorf  
Numéro cadastral : 81/1421, 85, 86, 82/1125, 84, 89, 96

Commune : RAMBROUCH  
Section : BA de Bigonville  
Numéro cadastral : 703/7128

Commune : LAC DE LA HAUTE SURE  
Section : ME de Bavigne  
Numéro cadastral : 735/199, 735/200, 729/2271