

Ancrer la crise de la biodiversité dans le discours public et l'aborder de manière cohérente !

La crise de la biodiversité a pris des proportions dramatiques ; les humains sont en train de détruire leurs propres moyens de subsistance. Cette idée est connue depuis longtemps des scientifiques. Dans le débat public, cependant, la discussion sur la perte d'habitats et d'espèces reste insuffisante. C'est pourquoi le Mouvement Ecologique s'est fixé pour objectif en 2019 d'introduire plus fortement et de manière peu conventionnelle dans le débat public l'extinction des espèces, ses déclencheurs et ses conséquences. Dans ce but, le Mouvement Ecologique s'est également associé à d'autres organisations et structures (de protection de la nature) en 2019.

"Plus d'un million d'espèces de plantes et d'animaux sont en danger dans le monde"

En avril 2019, le premier rapport mondial sur l'extinction des espèces a été publié, compilé par des scientifiques de plus de 50 pays. Les conclusions de ce rapport dit IP-BES du Conseil mondial de la biodiversité sur l'état de l'environnement naturel sont extrêmement alarmantes : un million d'espèces sont menacées d'extinction. Cette analyse dramatique a donné naissance au Mouvement Ecologique, avec l'Association des Biologistes Luxembourgeois (ABIOL), le "Natur musée" (MNHN), le Natur&ëmwelt a.s.b.l. et la Société des naturalistes luxembourgeois (SNL), ont publié une déclaration et une brochure communes intitulées "Plus d'un million d'espèces végétales et animales menacées dans le monde - Seule une remise en question de la société et de

l'économie peut empêcher l'effondrement de la biodiversité, également au Luxembourg !

Outre un résumé des conclusions du rapport de l'IPBES, ce dernier comprenait également des exemples, qui illustrent le déclin dramatique des espèces au Luxembourg. Les faits sont clairs : par exemple, 33 % des espèces de plantes vasculaires que l'on trouve au Luxembourg sont soit en voie de disparition, soit très rares, soit déjà éteintes. En ce qui concerne les oiseaux reproducteurs, ¼ de toutes les espèces présentes au Luxembourg sont déjà éteintes ou menacées d'extinction. Dans le monde globalisé, notre modèle économique et social est en partie responsable de la perte de biodiversité dans le monde entier, par exemple par les importations élevées de soja pour notre production de viande, la destruction des ressources dans les pays du tiers monde. Les conclusions des scientifiques sont similaires à celles de la crise de la protection du climat : La crise de la biodiversité exige une réforme fondamentale de notre modèle social et économique.

En novembre, Joseph Settele, l'un des principaux auteurs du rapport de l'IPBES, a présenté les résultats à un large public lors d'une conférence très suivie et stimulante.



Über 1 Million Pflanzen- und Tierarten weltweit gefährdet

Nur ein Umdenken in Gesellschaft und Wirtschaft kann den Zusammenbruch der Biodiversität verhindern - auch in Luxemburg

Gemeinsame Stellungnahme zu den Schlussfolgerungen des IPBES-Berichtes zum Biodiversitätsverlust von
Association des Biologistes Luxembourgeois (ABIOL)
Mouvement Ecologique a.s.b.l.
Musée national d'histoire naturelle
natur&ëmwelt a.s.b.l.
Société des naturalistes luxembourgeois (SNL)

De Këllschéker Info 12/2019




L'annonce d'un décès inhabituel a suscité une grande consternation

Afin d'attirer l'attention sur l'extinction dramatique des espèces, le Mouvement Ecologique, en collaboration avec l'ABIOL et natur&ëmwelt, a mené une initiative extraordinaire. À l'occasion de la Journée mondiale de la biodiversité, une nécrologie du tarier des prés (*Saxicola rubetra*, lux. : Brongbrëschtchen) a été publiée dans deux journaux de conférence et sur les réseaux sociaux pour attirer l'attention sur le fait que cette espèce d'oiseau a disparu de notre paysage ouvert, sans que la plupart des gens le remarquent et en raison de **notre modèle social. Le whinchat est le symbole de la mort silencieuse de nombreuses autres espèces.** La notice nécrologique, publiée dans la rubrique nécrologique, a rencontré un écho particulièrement large. Mis à part quelques voix critiques, elle a provoqué une consternation particulière. "J'avais les larmes aux yeux", "cette annonce m'a beaucoup apporté" ... donc une partie des réactions dans le texte.

*Nous n'héritons pas de la terre de nos parents,
nous l'empruntons à nos enfants.*

Antoine de Saint-Exupéry



Aujourd'hui, à l'occasion de la Journée de la biodiversité, nous déplorons la perte de

Saxicola rubetra L.

appelé traquet tarier

Partenaire de milliers d'espèces animales et végétales et compagnon de longue date de l'homme

Il a tranquillement disparu parce que son habitat - les prairies humides en pleine campagne - a été détruit en raison de la quête des gens pour toujours plus de production et de consommation. Nous le remercions pour sa beauté et son chant reposant, avec lequel il nous a accompagné depuis si longtemps. Son extinction laisse un grand vide dans le réseau de toutes les espèces animales et végétales qui nous permettent de vivre sur ce monde.

Dans un profond chagrin :

- Ses collègues du monde animal et végétal
- Association des Biologistes du Luxembourg (ABIOL)
- Mouvement Ecologique a.s.b.l.
- nature & environnement a.s.b.l.
- Et beaucoup d'autres personnes dans le monde

Les personnes qui souhaitent se souvenir de notre défunt peuvent le faire en prônant un modèle social et économique différent, en protégeant nos habitats et en conservant les ressources grâce à leur mode de vie.

2190861.1

Un spot vidéo qui donne la parole aux oiseaux

À l'occasion de la publication de la Liste rouge des oiseaux nicheurs du Luxembourg, établie tous les cinq ans par natur&ëmwelt, l'ABIOL, le Mouvement Ecologique, le "Natur musée", natur&ëmwelt et la SLN se sont à nouveau associés. Ceci sous la devise "Dramatische Rückgang vu Vullen zu Lëtzebuerg: Elo handelen!" - "Les espèces du Luxembourg luttent pour leur survie".

D'une part, les données alarmantes sur la poursuite du déclin des espèces d'oiseaux ont été publiées et les raisons de ce déclin ont été exposées dans quatre profils (qui, entre autres, étaient un supplément d'affiche du Kéisécker infos) de quatre espèces, chacune représentant un problème :

- L'alouette des champs, qui est caractéristique de notre paysage agricole, du déclin des populations reproductrices et donc de la diminution de la population.
- La pie-grièche prédatrice, qui signifie la perte des structures de haie - une partie importante de son habitat.
- Le vanneau, représentatif de la destruction généralisée des prairies humides. 91% des oiseaux nicheurs des prairies humides sont menacés d'extinction en raison de l'utilisation de pesticides, qui a d'une part des effets toxiques directs sur les oiseaux et d'autre part entraîne une perte considérable de nourriture en raison de la mortalité des insectes.
- La chouette effraie, qui est un représentant des successeurs culturels, attire l'attention sur le fait que les nouveaux établissements n'ont trop souvent ni abri dans les toits ou les granges, ni jardin proche de la nature pour fournir un habitat.

Mais dans un clip vidéo, les espèces d'oiseaux menacées ont également pu faire entendre leur voix : elles ont protesté contre la perte de leurs habitats et ont appelé les politiciens à agir enfin, ainsi que chaque individu, par exemple à s'abstenir d'utiliser des pesticides, à préserver les prairies humides ainsi que les haies riches en structure (habitats importants pour de nombreuses espèces d'oiseaux) et bien plus encore.



NEWS

Jill Feldléierchen

Fäert ëm hiren Nowuess

LEBENSRAUM

Wiesen und Äcker

STATUS

Gefährdet (VU)

li -20% Bestandsabnahme

4200 - 5600 **li** Brutpaare in Luxemburg

100% der Brutvogelarten in ihrem Lebensraum sind auf der Roten Liste.

A Risikofaktor / Besonderes Risiko

FORDERUNGEN

- Totalverbot der Neonicotinoide (insbesondere auch als Beizmittel beim Saatgut)
- Phasing-out des Pestizidsatzes bis Null
- Anlage von Felderchensteinen im Rahmen des Vertragsanreizes
- Extensivierung der Landwirtschaft durch
 - Reduktion des Viehbestandes
 - Reduktion von synthetischem Dünger (Hot-Ton-Sitzanzug)
 - verringerte Saatlösungen
- Anlage von Ackerrandstreifen
- mechanische Unkrautbekämpfung
- Heu, statt Silageproduktion als Winterfutter
- Strengeres Verbot der Jagd auf Vogel während des Zuges

► Optimale Lösung: Biolandwirtschaft

LIVE-BERICHT ANSEHEN








Politique générale de conservation de la nature : les bonnes priorités ?

La mise en œuvre des priorités du deuxième plan d'action national pour la conservation de la nature (PNPN), la manière dont les mesures de compensation pour les projets de colonisation sont décidées et fixées, le pâturage controversé tout au long de l'année avec les "pays High", les structures dans le secteur de la conservation de la nature ... tous ces aspects "structurels" de la politique de protection de la nature ont façonné les discussions du Mouvement Ecologique.

Par exemple, les priorités de ce gouvernement et des deux ministères, notamment dans les domaines de la protection de l'environnement, de la conservation de la nature, du climat et de l'énergie, ont été discutées pendant trois heures. L'audit prévu de l'administration de la nature et des forêts et du bureau de gestion de l'eau ainsi que la publication de l'étude sur les subventions publiques contre-productives d'un point de vue environnemental ont été discutés.

Non aux systèmes solaires et aux paysages ouverts

Malheureusement, le Mouvement Ecologique 2019 a été obligé d'intenter un procès au Ministère de l'Environnement qui, selon le Mouvement Ecologique, a approuvé des installations solaires dites "autonomes" sans critères et analyses satisfaisants, c'est-à-dire des installations en pleine campagne. Selon le Mouvement Ecologique, celles-ci risquent de se faire au détriment de la production alimentaire, de la biodiversité et de la protection des paysages. Il y aurait suffisamment de surfaces dans l'agglomération (toits, parkings...) qui conviendraient à l'installation des importantes centrales solaires ! Il serait absolument absurde d'installer les centrales solaires maintenant dans des endroits du paysage, tant que ces zones disponibles ne sont pas finalement utilisées.

Fixer des priorités pour les politiques de l'UE - préserver nos habitats et notre diversité

Les suggestions du Mouvement Ecologique pour les élections européennes de 2019 ont naturellement aussi porté sur la biodiversité et la conservation de la nature. En plus des demandes directes pour la conservation de la nature, le Mouvement a également plaidé pour un redressement durable de l'agriculture. Étant donné qu'une grande partie des biotopes et des espèces dignes de protection se trouvent sur des terres agricoles, une coopération étroite avec l'agriculture est indispensable.

Consultation sur la mise en œuvre des directives européennes sur la conservation de la nature au Luxembourg

Début octobre, une audition de la DG Environnement de la Commission européenne concernant la mise en œuvre de la directive "Oiseaux et habitats" a eu lieu, à laquelle le Mouvement Ecologique a également été invité. Alors que le Luxembourg a fait des progrès substantiels dans la préparation des plans de gestion pour les sites NATURA 2000, la surveillance et la prise en compte des habitats et des espèces menacées dans sa planification, le Mouvement Ecologique estime que la perte d'habitats importants, tels que les prairies de plaine, les déficits des mesures de compensation, ainsi que la poursuite de l'extinction d'espèces dans les biotopes terrestres ouverts restent sans solution. La politique agricole actuelle, qui porte atteinte à la nature, et la croissance débridée du Luxembourg ont également été au centre des discussions.

Action Kéisécker - L'extinction lente et inaperçue de la mascotte du Mouvement Ecologique

En 2019, une nouvelle campagne a été lancée autour de la mascotte hérissée du Mouvement Ecologique. Une brochure informative fournit des informations générales sur le milieu de vie du hérisson, ses besoins et les dangers auxquels il est confronté. Ce sympathique personnage est devenu si rare qu'il est presque menacé d'extinction. L'étalement urbain du paysage, l'utilisation de pesticides, l'agriculture intensive ou les jardins peu proches de la nature, etc. en sont responsables. C'est pourquoi le Mouvement Ecologique a demandé que chaque observation de ce petit mammifère soit signalée, voire enregistrée dans le forum "inaturalist". Plus de 150 observations ont été enregistrées, ce qui montre le grand intérêt de nombreuses personnes pour le projet. Avec cette campagne, le Mouvement Ecologique veut faire le point sur la répartition des petits mammifères d'une part, mais aussi encourager les gens à concevoir leur propre jardin de manière à ce qu'il puisse servir d'habitat aux animaux. L'"Aktioun Kéisécker" se poursuivra en 2020 avec une évaluation des observations.



Nouveaux groupes de travail

De nouveaux groupes de travail ont été créés en 2019.

L'un d'entre eux est un groupe de travail, dans lequel des actions contre l'extension des jardins de gravier et pour les jardins quasi-naturels sont envisagées. En 2020, les premières actions du groupe seront mises en œuvre. Vous pouvez vous attendre à un dépliant informatif et à une campagne participative créative, entre autres.

Des groupes de travail ont également été créés autour des thèmes "Biodiversité dans le paysage ouvert" - "Utilisation des pesticides" et "Politique agricole", et en 2020, ils seront encore développés.

Cycle de formation : Engagez-vous activement dans la conservation de la nature !

„Von der Theorie zum Engagement an der Praxis: e Formationszyklus vom Mouvement Ecologique a vom Oekozer Pafendall“ est le titre d'un cycle de formation en 6 parties qui a débuté en 2018 et s'est achevé en 2019. L'objectif : rendre les parties intéressées "fortes" en ce qui concerne l'engagement en faveur d'une conservation active de la nature. Cela se fait en fournissant des informations sur l'état actuel de la biodiversité, mais aussi en proposant des suggestions concrètes sur la manière dont les individus ou les communautés peuvent s'impliquer. Il est évident que ce cycle n'a pas été construit théoriquement, mais s'est déroulé principalement sur place : Visite d'un syndicat de protection de la nature, visite d'une ferme, visite guidée avec un garde forestier dans la forêt, etc. 25 personnes se sont inscrites à la formation, de sorte qu'elle a été entièrement remplie.



Perte d'espèces, mortalité des insectes et dépérissement des forêts - des conférences passionnantes

En février, une conférence avec l'historien de la culture Marc Schoellen a eu lieu sur le sujet "Landschaftsschutz zu Lëtzebuerg: ouni Interessi fir de Nationbranding?".

En juin, le Dr Andreas H. Segerer, chercheur renommé sur les papillons à la Collection zoologique nationale

de Munich, a donné une conférence sur le thème de la "Grande extinction des insectes - ce que cela signifie et ce que nous pouvons faire maintenant". Il a fait une présentation impressionnante devant un large public sur les interrelations et les effets de l'extinction des espèces et a montré les solutions possibles pour l'agriculture, la politique et la société afin de la contrer.

En novembre, une fois de plus avec des partenaires, une conférence stimulante a été organisée avec le professeur Dr Josef Settele sur le thème "Krée mir d'Rudder nach erëmgerappt? Vilfalt vun der Biodiversitéit an den Oekosystemer erhalen!". Le professeur Josef Settele est l'un des auteurs du rapport très apprécié du Conseil mondial de la biodiversité sur l'extinction mondiale des espèces. Sa conférence intéressante a suscité un grand intérêt correspondant.



En décembre, le Mouvement Ecologique, en collaboration avec l'Association des forestiers luxembourgeois (AFL), a invité à une conférence avec Pierre Ibisch, professeur de conservation de la nature à l'Université des sciences appliquées pour le développement durable d'Eberswalde. Dans la perspective de la conférence, le professeur Ibisch a visité le Grünwald avec une délégation de l'AFL et du Mouvement Ecologique afin d'échanger des vues sur la situation des forêts au Luxembourg. "Le changement climatique : un autre danger pour la forêt", tel était le titre de la conférence. Une déclaration centrale était que la forêt est bien plus qu'un simple fournisseur de bois et que la société doit être prête à payer pour les différents services écosystémiques fournis par la forêt afin de garantir que le développement de la forêt puisse avoir lieu naturellement et sans aucune conséquence négative.



Quel est le développement de la forêt luxembourgeoise

La gestion des forêts au Luxembourg reste une question centrale dans le travail du Mouvement Ecologique. En particulier, la construction de routes souvent surdimensionnées est un thème récurrent pour de nombreux membres.

En 2019, le Mouvement Ecologique a également défendu à plusieurs reprises le fait que - d'autant plus au vu de la crise climatique - la gestion durable des forêts est un "must" absolu et doit primer sur les considérations supposées à court terme.

En outre, il faut poursuivre les travaux sur les structures régionales de commercialisation de l'industrie du bois, qui doivent se concentrer sur le raffinement de cette précieuse matière première.

Randonnée dans la nature - découvrir ensemble l'habitat et les espèces rares

Cette année, le Mouvement Ecologique, en partie en coopération avec ses partenaires régionaux, a invité les participants à faire des randonnées passionnantes accompagnés d'experts en conservation de la nature. Le programme varié comprenait une randonnée à travers le Rousperter Hoelt, le long de falaises de calcaire coquillier, une randonnée panoramique et d'histoire naturelle à travers les prairies sèches ou semi-sèches du "Sonnebiereg" dans la vallée de l'Alzette ("Natierlech Bijouen am Uelzechtdall" : De Sonnebiereg" a moer Méiwisen"), un tour à vélo le long de la Weisse Ernz renaturalisée ou des visites autour de l'Oekozerter Pafendall sous la devise "Wëld Nuetsliewen an der Stad !" et "Mam Rosch duerch de Pafendall".

Pour une réforme de la pratique de la chasse! Non à la chasse à l'approche - oui à la chasse en battue !

Ces dernières années, le Mouvement Ecologique a pris à plusieurs reprises une position détaillée sur la question de la "chasse" et a défini les lignes directrices les plus importantes dans la perspective d'un mouvement environnemental. À la lumière du débat et de la discussion qui ont eu lieu le 5 juillet à la Chambre des députés à la suite d'une pétition publique, le Mouvement écologique a une nouvelle fois expliqué en détail dans un exposé les raisons pour lesquelles il est fondamentalement engagé dans la pratique de la chasse sous certaines conditions. Il explique aussi explicitement pourquoi le Mouvement Ecologique est contre la chasse en battue et en faveur de la "chasse en battue".

"Les fruits à l'école - décalage intolérable entre les aspirations et la réalité"

est le titre d'une déclaration du Mouvement Ecologique sur le cahier des charges du Ministère de l'Agriculture pour les fruits à l'école. D'une manière quelque peu sarcastique, il a été discuté que ces cahiers des charges ne rendent aucunement justice à la protection de la biodiversité, à la promotion d'une agriculture durable, etc. Cette déclaration a suscité de nombreuses réactions différentes. La question des appels d'offres publics pour l'alimentation sera certainement au centre des actions du Mouvement Ecologique. C'est une évolution positive, et elle a été réalisée en étroite collaboration avec move.



Réforme de la politique agricole : au Luxembourg et au niveau de l'UE : un "must" !

De nombreuses discussions et conversations ont également eu lieu sur le thème de la "réforme de la politique agricole commune" (réforme de la PAC). Quel est l'état d'avancement des négociations ? Dans quelle mesure les critères environnementaux sont-ils à la base de la réforme de la PAC ? Quelle est la position des associations européennes de protection de la nature ? Mais quelle est la position du Luxembourg en particulier à Bruxelles ? Dans quelle mesure existe-t-il un accord entre les ministères de l'agriculture et de l'environnement ? Ces questions et d'autres similaires ont été au centre de l'attention et ont également été discutées en partie avec des organisations partenaires de l'étranger, en particulier les Amis de la Terre et le Naturschutzbund Deutschland.

Toutefois, il convient de souligner les entretiens très stimulants et confiants avec la "Landjugend a Jongbaueren". Ces discussions très ouvertes, instructives et honnêtes ont sans doute été particulièrement enrichissantes pour les deux parties... Ils se sont donc retrouvés dans un endroit confortable pour dîner ensemble.

Protection de la nature et politique agricole : une variété d'initiatives individuelles

Il existe de nombreux dossiers dans lesquels le Mouvement Ecologique s'engage de manière très concrète sur place pour la préservation des aspects de la conservation de la nature. Par exemple, dans les projets de colonisation, les campagnes d'abattage d'arbres, la conception de sentiers en forêt, etc.

Un exemple en 2019 est un dossier dans le domaine de la construction de colonies à Lintgen, où le Mouvement Ecologique, avec sa régional "Uelzechtdall", a déposé une plainte dans le cadre d'une procédure publique pour des modifications sélectives du plan d'occupation des sols municipal. Le sujet était : "Le conflit entre le développement des colonies et la conservation de la nature" dans l'étude de cas Lintgen". Il s'agissait de reclasser une "zone différée" en bordure du village en une zone à bâtir.

C'est une procédure normale, s'il n'y avait pas une variété d'habitats différents dans cette zone, dans laquelle on trouve également des espèces animales rares. L'étude de cas Lintgen illustre un problème qui est ou sera posé ailleurs en raison de la pression sur le marché du logement : La plantation compensatoire ne peut remplacer la destruction d'une telle diversité d'habitats en un seul endroit. Dans sa lettre de plainte, le Mouvement Ecologique soulève la question de savoir s'il ne serait pas judicieux de donner la priorité à l'utilisation de ces sites au niveau municipal à des fins de logement qui ne posent pas de problème du point de vue de la politique de conservation de la nature.



La réduction des pesticides est toujours d'actualité !

En mars, le Mouvement Ecologique a écrit une lettre au ministre de l'Agriculture et aux ministres de l'Environnement et de la Santé pour attirer une fois de plus l'attention sur les faiblesses du plan national d'action



STOP GLYPHOSATE

pesticides (PNP) adopté en 2018 et pour demander sa mise en œuvre rapide. Il a notamment été souligné que les analyses d'exposition

de la population à risque prévues dans le PNP devraient être effectuées en priorité. Le gouvernement a également été appelé à prendre une position claire sur l'interdiction des néonicotinoïdes et à émettre une interdiction générale de l'utilisation de substances similaires. Enfin, le Mouvement Ecologique demande que la vente de tout pesticide de synthèse à des non-professionnels soit arrêtée, comme c'est le cas en France, par exemple, depuis le 1er janvier 2019

Promotion de l'agriculture biologique

Le manque de cohérence dans la question de la "promotion de l'agriculture biologique" a également été évoqué à maintes reprises. Qu'il s'agisse de l'élaboration précitée d'un cahier des charges pour l'achat de denrées alimentaires dans les cantines publiques ou du fait que l'indemnisation des agriculteurs pour l'abandon du glyphosate à partir de mi-2020 est prévue, mais pas pour les agriculteurs biologiques (titre de la déclaration : "*Reduktioun vum Pestizidasaz a Fërderung vum Biolandbau: Wéi éierlech a konsequent ass den Engagement vum Landwirtschaftsministère*").

L'agriculture solidaire

L'agriculture solidaire devrait être un pilier important d'une future politique agricole durable. Elle rend en effet les agriculteurs plus indépendants du marché mondial, rapproche les agriculteurs et les consommateurs, etc. Afin de continuer à promouvoir l'idée, tant auprès des agriculteurs individuels que des consommateurs, le Mouvement Ecologique a participé au projet de l'Oekozer Pafendall et de la jeunesse rurale du Luxembourg pour promouvoir l'agriculture solidaire. Entre autres, une ex-

ursion à Kiel sur le thème "Agriculture bio-intensive, maraîchage, micro-exploitation" a eu lieu pour voir des projets modèles.

Le Mouvement Ecologique : membre actif de la plate-forme „Meng Landwirtschaft“

Le Mouvement Ecologique est un membre actif de la plateforme "Meng Landwirtschaft". Cette plate-forme permet un échange régulier. En outre, des discussions, des actions et des déclarations communes sont prévues. En 2019, par exemple, le "Piquet pour l'agriculture biologique" a eu lieu en juin. Environ 25 représentants de la plate-forme "Meng Landwirtschaft" se sont réunis devant le ministère de l'agriculture, de la viticulture et du développement rural pour encourager le ministre et ses fonctionnaires à mettre enfin en œuvre le plan d'action "Agriculture biologique".

Participation à divers organismes et comités

Le Mouvement Ecologique, en tant que membre fondateur, est toujours représenté au sein du FSC-Luxembourg, ceci dans la chambre écologique du FSC.

Le Mouvement Ecologique est également représenté au sein du Conseil Supérieur de la Protection de la Nature, du Conseil Supérieur de la Chasse, de la Commission de sauvegarde de la petite Suisse et du grès de Luxembourg et de l'Observatoire de l'environnement naturel. Le Mouvement Ecologique est également membre de différents "Comités de pilotage des zones protégées Natura 2000".

Les représentants du Mouvement sont constamment engagés dans les intérêts de l'environnement naturel. Malheureusement, l'"observatoire de l'environnement naturel" n'a pas vraiment fonctionné non plus en 2019. C'est un fait très problématique, car cet organisme devrait avoir une position importante dans les questions de conservation de la nature. Cependant, le conseil supérieur et l'observatoire n'ont même pas été impliqués dans la réforme de la loi sur la protection de la nature.

