



DOSSIER DE PRESSE

Valorisation des vergers communaux dans la Minett UNESCO Biosphere

Mardi 25 avril 2023 à 11h30
à Ellergronn / Esch-sur-Alzette


MINETT UNESCO BIOSPHERE

E Label vu



Rôles des vergers en milieu urbain

L'arbre fruitier en milieu urbain a beaucoup à offrir aux habitants de la Minett UNESCO Biosphère.

Autrefois présents au cœur et en bordure des villes, les vergers, tout comme le maraîchage, ont subi l'étalement urbain et la pression foncière. Il en résulte des paysages urbains de plus en plus artificialisés et de moins en moins nourriciers.

Avec la montée de la crise climatique, écologique, et sociale, l'enjeu est de renouer avec l'idée des villes nature. Il nous faut repenser la proximité en donnant une plus grande place à la biodiversité et en soutenant la production vivrière locale, au cœur des villes.

Les vertus des vergers sont multiples surtout s'ils suscitent une appropriation collective et qu'ils interrogent sur les biens communs.



Rôle nourricier/nutritif

lieu de production alimentaire saine et locale



Rôle en faveur de la biodiversité

lieu d'habitat idéal pour un grand nombre d'animaux et de conservation des fruits de variétés anciennes...



Rôle climatique, écologique et urbain,

oasis de fraîcheur, captation du carbone, amélioration de la qualité de l'air et des sols, embellissement urbain...



Rôle éducatif

sensibilisation des habitants sur les questions : nouveau rapport à la nature, saisonnalité et influence de la météo, alimentation saine et locale, lutte contre le gaspillage alimentaire, apprentissage horticole...



Rôle de lien social & culturel

espace de nature, de respiration et de rencontre : générateurs d'échange entre les citoyens autour des moments de récoltes, de cuisine ou de mise en conserve... L'arbre fruitier constitue un formidable outil pour transformer le regard des citoyens sur l'environnement urbain.

Projet Tutti Frutti

PRO-SUD mène un projet de valorisation des vergers communaux dans la Minett UNESCO Biosphere, avec le soutien des communes et des ministères



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture
et du Développement rural



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Énergie et de
l'Aménagement du territoire

Département de l'aménagement
du territoire

À travers le projet Tutti Frutti, PRO-SUD met en lumière des vergers communaux de la Minett UNESCO Biosphere, comme autant de lieux d'échanges et d'apprentissage autour de l'alimentation de proximité et de la lutte contre le gaspillage alimentaire. Ce patrimoine végétal et nourricier offre également des espaces pour la préservation de la biodiversité et des îlots de fraîcheur au cœur des centres urbains.

Le projet est structuré en plusieurs phases. La motivation première est de lutter contre le gaspillage alimentaire en s'associant à l'opération « [Gielt Band](#) » lancée par le ministère de l'Agriculture en collaboration avec le Syvicol. Cependant ces espaces ont de multiples utilités, qui répondent toutes aux valeurs d'une réserve de biosphère. Il convient donc de les promouvoir dans leur globalité pour s'attribuer au mieux les richesses locales.

RECENSER | Phase I : En 2021, un important travail de recensement avec les services communaux a été entrepris. Il s'agissait d'identifier les vergers accessibles au public pour la cueillette libre, d'évaluer leur productivité et de dénombrer les différents arbres fruitiers.

CARTOGRAPHIER | Phase II : En 2022, le travail de cartographie terminé, la [webcarto](#) a officiellement été présentée lors d'une conférence de presse le 27 avril 2022, à l'occasion du lancement annuel de l'opération « Gielt Band » à Schifflange. Pour encourager la population à utiliser cet outil de localisation des vergers communaux en accès libre, une campagne publicitaire est menée chaque année dans la région Sud à la saison des pommes.

SIGNALISER | Phase III : En 2023, s'appuyant sur des remarques d'habitants, PRO-SUD a proposé aux communes de leur fabriquer une signalétique régionale. Un triple objectif est visé : mieux repérer les entrées des vergers communaux, soutenir le travail des ouvriers dans la pose des rubans jaunes, et informer de manière actualisée par un code QR.

ANIMER & PRÉSERVER | Perspectives : A l'avenir, créer des ateliers éducatifs dans les vergers autour du programme partenarial [MINELL](#) mené par PRO-SUD est envisagé. Aussi, préserver ces espaces de végétation et îlots de fraîcheur devrait occuper une place grandissante dans l'aménagement urbain des villes du Sud. Les vergers représentent un des éléments des trames vertes urbaines à renforcer qui revêtent d'une importance particulière dans un contexte marqué par la volonté d'œuvrer en faveur d'une décarbonation de la région Sud.



La Webcarto

HEI DIERFT DIR

Localiser les vergers communaux accessibles aux habitants pour y faire ses courses gratuitement en saison fruitière

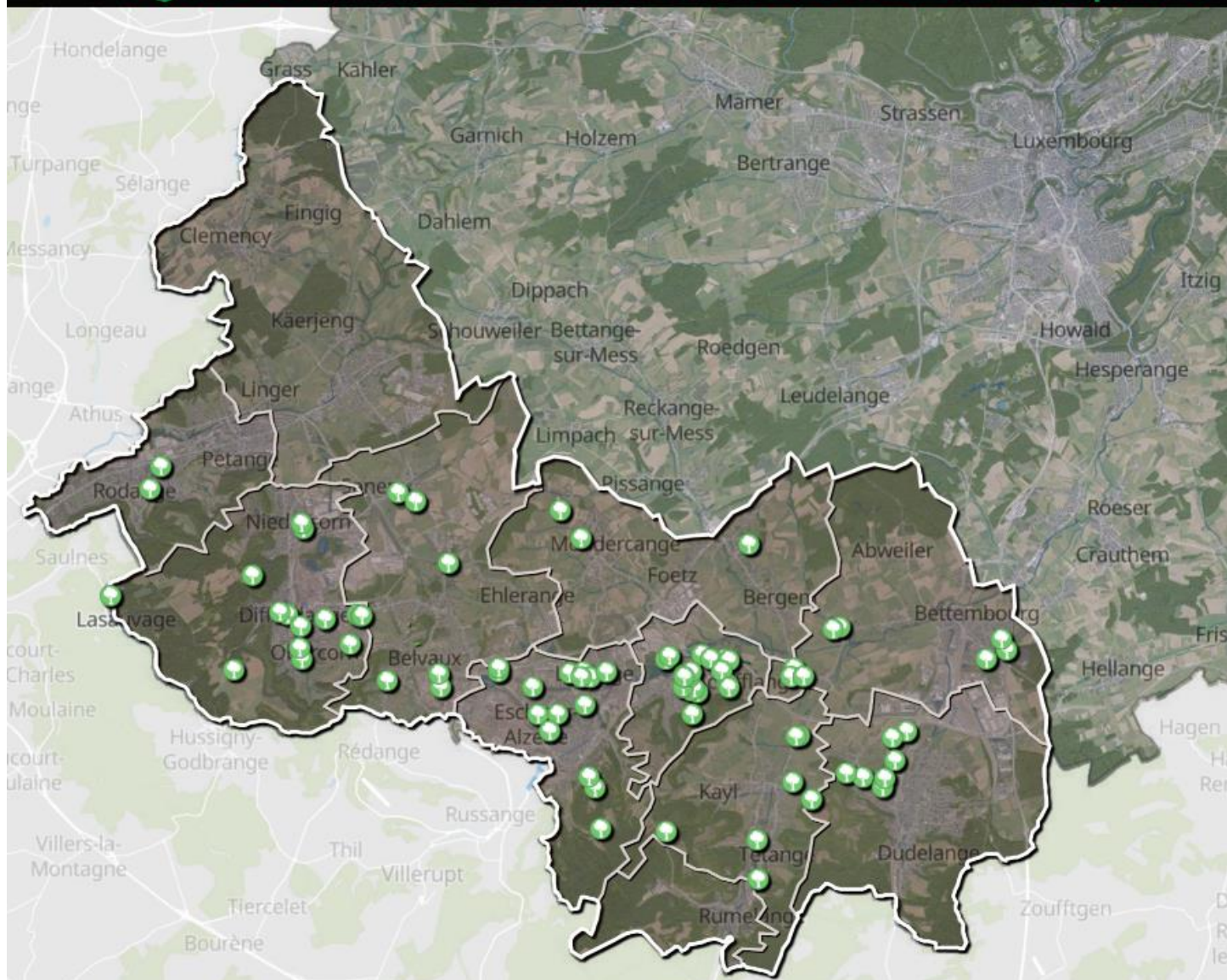
Carte réalisée avec le soutien du :



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture
et du Développement rural

<https://minett-biosphere.com/landings/mmmh-minett-2/>

Vergers communaux dans la Minett UNESCO Biosphere



Tour d'horizon en chiffres

Dans les vergers

77 vergers communaux en 2023
sur plus de 40 hectares
Identifiés avec les services communaux
Proposant 17 fruits différents
Sur plus de 2600 arbres fruitiers dont :

- 35 % de pommiers
- 18 % de poiriers
- 11 % de pruniers
- 10 % de cerisiers
- 9 % de noyers

Une [charte de bonne conduite](#) à respecter



Sur l'Internet

22 000 internautes en 2022 venus consulter
la carte pendant la saison fruitière,
dont 10 000 sur le mois de septembre



Date de début :

01/09/2022

Date de fin :

30/09/2022

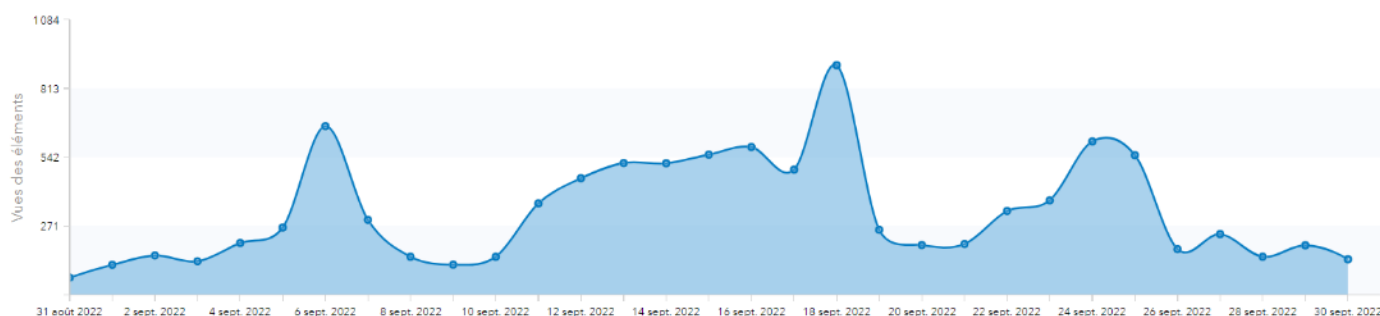
Nombre de vues des éléments sur cette période

10 119

Nombre moyen de vues des éléments par jour

348,93

Série temporelle d'utilisation



Signalétique régionale

Des matériaux durables pour rendre toujours plus vivants les vergers communaux de la Minett UNESCO Biosphere

Signalisation réalisée avec le soutien du :



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Énergie et de
l'Aménagement du territoire

Département de l'aménagement
du territoire

8 communes du PRO-SUD disposent désormais d'une signalétique régionale pour matérialiser l'entrée de plusieurs de leurs vergers accessibles au public pour la collecte libre de fruits.

56 panneaux en forme de pommes ont été fabriqués sans composant plastique et montés sur des poteaux en bois issus de la Grande Région assurant une meilleure résistance aux intempéries.

Gageons que la collecte libre des fruits lors de l'édition du « Gielt Band » 2023, en soit facilitée !





Gielt Band

3^{ème} édition de l'action « Gielt Band: Hei dierft Dir plécken - Zerwéiert Iech! »



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture
et du Développement rural

Le concept est simple: si un ruban jaune est attaché à un arbre fruitier, la cueillette pour usage personnel est autorisée, voire même encouragée pour éviter que des centaines de kilos de fruits pourrissent sur et sous les arbres.

Jusqu'ici quelques 4.700 rubans jaunes ont été distribués, 66 communes, mais également un bon nombre d'associations ainsi que de personnes privées participent à l'action « Gielt Band » et envoient un signal clair contre le gaspillage alimentaire.

Cette action, lancée en 2021 par le ministère de l'Agriculture, de la Viticulture et du Développement rural en collaboration avec le Syvicol, permet de faire d'une pierre deux coups, lutter activement contre le gaspillage alimentaire et valoriser les fruits locaux, qu'ils soient beaux ou moches, parfaits ou mal calibrés. De plus, la transformation et la conservation des fruits sont une occasion pour garder en vie nos traditions et notre savoir-faire.

Les rubans jaunes pour les arbres fruitiers publics ou privés peuvent être commandés gratuitement via le site www.antigaspi.lu, dans la rubrique : « Que faisons-nous ?/ L'action Gielt Band ».

Dès aujourd'hui et pendant toute la période de récolte, c'est-à-dire jusqu'à fin octobre, il s'agira donc de garder grands ouverts vos yeux afin de trouver les rubans jaunes ou de consulter la carte sur le site www.antigaspi.lu pour savoir dans quelles communes la cueillette gratuite est autorisée.

Le site www.antigaspi.lu met à disposition :

- une carte montrant dans quelles communes on peut trouver des rubans jaunes
- le formulaire de participation et de commande de rubans jaunes
- la charte de comportement
- plus d'informations sur les actions de lutte contre le gaspillage alimentaire



Nature en ville

Un projet de Programme directeur d'aménagement du territoire 2023 en faveur de la nature en ville



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Énergie et de
l'Aménagement du territoire











Département de l'aménagement
du territoire

Une prise de conscience de plus en plus importante des bienfaits de la nature en ville s'est développée ces dernières années. L'objectif de développement durable (ODD) 11.7 des Nations unies recommande que « d'ici 2030, [les États] assurent l'accès universel à des espaces verts et publics sûrs, inclusifs et accessibles, en particulier pour les femmes et les enfants, les personnes âgées et les personnes handicapées ». Ainsi, la nature en ville fait partie de la nouvelle approche et en tant que réponses aux questions essentielles que se pose le nouveau PDAT2023 :

Comment garantir et améliorer la qualité de vie de l'ensemble de la population ?
Comment assurer la préservation de l'environnement et de la biodiversité ?

Le maillage bleu-vert (blue-green infrastructure) doit être souligné pour son rôle particulièrement important en milieu urbain dans le contexte du réchauffement climatique. Construire un réseau écologique à l'échelle de l'agglomération et optimiser l'accessibilité aux espaces verts se traduit dans plusieurs actions possibles :

- Retrouver le lien à la terre (Urban farming, pocket-parc, etc.) et créer des expériences nature en ville
- Augmenter la production alimentaire locale, notamment horticole, tout en augmentant la biodiversité
- Faire pénétrer la nature en ville (voies vertes, toitures et façades végétalisées, etc.)

TERRITORIAL ENTWÉCKLUNG	STATUS QUO	PROJET PDAT2023
 Consommation et imperméabilisation du sol	⊖ ↗	⊕ ↘
 Surfaces agricoles et production alimentaire	⊖ ↘	⊕ =
 Commerces et services de proximité	⊖ ↘	⊕ ↗
 Trafic	⊖ ↗	⊕ ↘
 Coût des infrastructures	⊖ ↗	⊕ ↘
 Risque d'inondation	⊖ ↗	⊕ ↘
 Risque de développement de vagues de chaleur / îlot de chaleur	⊖ ↗	⊕ ↘
 Recul de la biodiversité	⊖ ↗	⊕ ↘
 Qualité des espaces de loisir	⊖ ↘	⊕ ↗
 Impact sur les émissions de CO ₂	⊖ ↗	⊕ ↘



Le verger : un lieu de biodiversité

Pourquoi la biodiversité est-elle si importante ?

La biodiversité recouvre l'ensemble des milieux naturels et des formes de vie (plantes, animaux, champignons, bactéries...) présents sur Terre et leurs interactions. Ses bienfaits sont nombreux, précieux et indispensables à notre quotidien : purification et stockage des eaux douces, rétention des sols, pollinisation des plantes ou encore l'absorption du CO₂ excédentaire à la suite des activités humaines. Un verger présente une multitude d'habitats favorables à de nombreuses espèces animales et végétales. En ce sens, il contribue à la préservation de la biodiversité.

Trois experts donnent leur aperçu sur des actions concrètes en faveur de la biodiversité locale :

natur&ëmwelt : Richard Dalhem, écologue et pomologue

Les vergers traditionnels et les variétés de fruits au Luxembourg

Autrefois, le Luxembourg jouait un rôle important dans l'arboriculture fruitière. En 1900, le pays comptait plus d'un million d'arbres fruitiers, cultivés principalement dans les vergers.

À l'époque, le traitement/la transformation et l'exportation des fruits constituaient une source importante de revenus pour l'agriculture. Aujourd'hui, les fruits des vergers n'ont plus qu'une faible valeur économique et la population d'arbres fruitiers a extrêmement diminué en 100 ans. Néanmoins, il est important de préserver la culture des vergers et en même temps la diversité des variétés de fruits. Des mots-clés tels que le patrimoine culturel, la biodiversité, la diversité génétique, une alimentation saine et l'esthétique du paysage sont importants dans ce contexte. C'est pourquoi, la Fondation «Hëllef fir d'Natur» a fait de la conservation des vergers et des variétés de fruits traditionnelles l'une de ses priorités.



**POMMES ET POIRES
DU LUXEMBOURG**





Le verger : un lieu de biodiversité

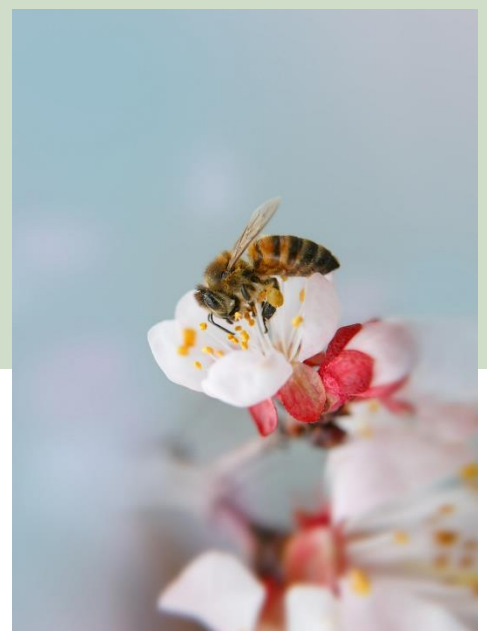
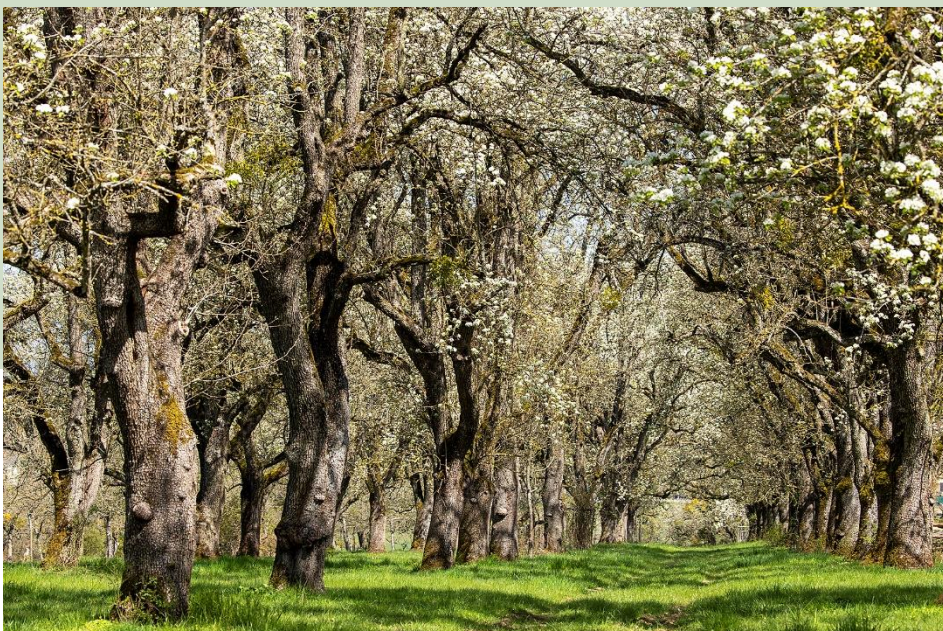
Mouvement Écologique : Roger Dammé, pollinisateurs et biodiversité

La pollinisation de la majorité des plantes à fleurs est assurée par un grand nombre d'espèces d'abeilles. En contrepartie, ces insectes profitent d'une grande diversité en nectar et pollen, sources de leur alimentation.

Or, la perte de la biodiversité causée par le mauvais état de conservation des habitats en milieux ouverts fait que les insectes pollinisateurs manquent de ressources alimentaires et commencent à se faire rare... ce qui a notamment comme conséquence une baisse des populations d'oiseaux.

Les pesticides sont une des causes majeures du déclin de la biodiversité. Leurs résidus se retrouvent dans le pollen récolté par les abeilles, dans les eaux de nos sources, dans les poussières de nos maisons, dans nos aliments et finalement dans notre corps

D'où l'importance de la création et le maintien de structures paysagères intactes comme les vergers, gérés sans pesticides.



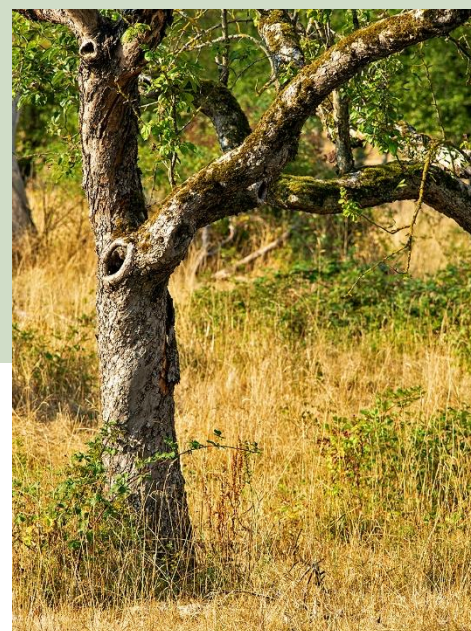


Le verger : un lieu de biodiversité

Fernand Klopp, directeur du SICONA

Pour de nombreux animaux, le verger représente un espace vital de grande importance. Beaucoup d'espèces sont devenues rares et ne peuvent survivre qu'à l'aide de mesures de protection spécifiques.

Ainsi, pour sauvegarder la chouette chevêche - une espèce typique des vergers, le SICONA a installé des nichoirs particuliers sur des arbres fruitiers (à l'exception des cerisiers) non accessible aux chats et à la martre.





HEI DIERFT DIR PLÉCKENI!

HEI DIERFT DIR PLÉCKENI!

Contact : prosud@prosud.lu



 LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Agriculture, de la Viticulture
et du Développement rural

 LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Énergie et de
l'Aménagement du territoire
Département de l'aménagement
du territoire