

## Défi Biodiversité

# Descriptif des actions reprises dans le référentiel

| N° | Action   | Pourquoi ?  | Comment ?   | Liens utiles   |
|----|--|---|---|--|
| 1  | <b>Planter une haie ou un arbre d'origine locale</b>   | Planter des arbres d'origine locale dans votre jardin, c'est rendre un double service à la biodiversité : non seulement, vous contribuerez au réseau écologique existant, essentiel pour structurer et diversifier le paysage, mais en plus, ces arbres offriront des abris et une source d'alimentation à la faune locale, qui vous rendra, elle aussi, de nombreux services ! | En choisissant des espèces indigènes et non invasives et en privilégiant des haies composées d'un mélange d'espèces de tailles différentes.   | <a href="https://rainne.natagora.be/fileadmin/Pole_Rainne/Brochure/GuideDuJardinNaturel-2017_BR.pdf">https://rainne.natagora.be/fileadmin/Pole_Rainne/Brochure/GuideDuJardinNaturel-2017_BR.pdf</a><br><a href="https://reseaunature.natagora.be/fichesjardins">https://reseaunature.natagora.be/fichesjardins</a>                   |
| 2  | <b>Suspendre des plantes à vos fenêtres (nectarifères, fruitières, à baies...) ou installer des plantes grimpantes sur vos façades</b> | En plus de rendre votre maison plus attrayante et d'amener un peu de couleurs dans votre quartier, les jardinières suspendues à vos fenêtres permettent à de nombreux insectes et oiseaux de trouver abris et nourritures. Les bénéfiques des plantes grimpantes sont similaires et ont également l'avantage d'isoler et de maintenir vos murs en place.                        | En choisissant des espèces adaptées, indigènes et non invasives. En privilégiant les plantes nourricières pour la faune locale. En prenant garde également à rendre vos fenêtres bien visibles (voir fiche 17). | <a href="https://rainne.natagora.be/fileadmin/Pole_Rainne/Brochure/GuideDuJardinNaturel-2017_BR.pdf">https://rainne.natagora.be/fileadmin/Pole_Rainne/Brochure/GuideDuJardinNaturel-2017_BR.pdf</a><br><a href="https://reseaunature.natagora.be/fichesjardins">https://reseaunature.natagora.be/fichesjardins</a>                   |
| 3  | <b>Laisser les oiseaux nicheurs et chauves-souris s'installer près de vos fenêtres et sous votre toiture</b>                           | Une des causes de la diminution de la biodiversité est la destruction et la dégradation des habitats, pouvant conduire à la disparition des lieux de nidification pour de nombreuses espèces et, notamment, pour les oiseaux et les chauves-souris. Ne pas les perturber une fois que ces espèces sont installées est, dès lors, primordial.                                    | En laissant les nids présents et en mettant en place des aménagements afin de minimiser leurs nuisances si nécessaire.  | <a href="https://plecotus.natagora.be/decouvrez-nos-actions/sos-chauves-souris">https://plecotus.natagora.be/decouvrez-nos-actions/sos-chauves-souris</a><br><a href="https://www.natagora.be/faq/problemes-de-cohabitation-avec-certaines-especes">https://www.natagora.be/faq/problemes-de-cohabitation-avec-certaines-especes</a> |

| N° | Action   | Pourquoi ?  | Comment ?   | Liens utiles   |
|----|--|---|---|--|
| 4  | <b>Installer des espaces privilégiés pour la faune de nos jardins - nichoirs, abris à insectes et à hérissons, abris pierreux, ruches...</b> | Pour offrir à de nombreuses espèces locales d'insectes, d'oiseaux et de petits mammifères, comme les hérissons notamment, des abris diversifiés dans votre jardin. Cette faune vous rendra cette faveur en participant notamment, à la pollinisation et à la lutte contre certains nuisibles (limaces, pucerons...).  | En installant des nichoirs, des tas de pierres ou des tas de bois notamment.<br><br>Attention aux caractéristiques et aux lieux de pose des nichoirs ou des hôtels à insectes (orientation, diamètre du trou d'envol...).               | <a href="https://rainne.natagora.be/fileadmin/Pole_Rainne/Brochure/GuideDuJardinNaturel-2017_BR.pdf">https://rainne.natagora.be/fileadmin/Pole_Rainne/Brochure/GuideDuJardinNaturel-2017_BR.pdf</a><br><br><a href="https://reseaunature.natagora.be/fichesjardins">https://reseaunature.natagora.be/fichesjardins</a> |
| 5  | <b>Lever les obstacles entre les différents jardins pour faciliter le passage des petits mammifères</b>                                      | Pour que la biodiversité se développe, il est nécessaire d'éviter le cloisonnement des espèces et de permettre aux différentes populations d'interagir entre elles, afin de garantir une certaine diversité génétique notamment. C'est pourquoi il est important de créer des passages entre les espaces de biodiversité et donc entre les jardins, particulièrement pour la faune évoluant au sol. | En discutant avec votre voisin pour créer des passages dans les murs et clôtures de vos jardins ou en délimitant les parcelles naturellement avec des haies ou des murets de pierre sèche.  | <a href="https://cbiodiv.org/accueillir-la-biodiversite/passages-pour-la-faune/">https://cbiodiv.org/accueillir-la-biodiversite/passages-pour-la-faune/</a>  |
| 6  | <b>Mettre en place un compost (possible sur terrasse d'appartement)</b>  | Pour réduire la taille de vos poubelles, d'une part, mais aussi, et surtout, pour donner une utilité aux déchets organiques que vous jetez. La mise en place d'un compost vous permettra d'enrichir les sols de votre jardin et d'éviter l'utilisation d'engrais chimiques pouvant être préjudiciables à la nature.   | En suivant quelques règles très simples qui vous permettront de maintenir un compost sain et de qualité. Trouvez plus d'informations dans la brochure éditée par votre intercommunale (voir lien) !                                     | <a href="https://www.bep-environnement.be/actualites/mon-pote-le-compost">https://www.bep-environnement.be/actualites/mon-pote-le-compost</a>  |
| 7  | <b>Aménager un plan d'eau</b>  | Pour permettre à des espèces aquatiques de s'inviter chez vous tout en égayant votre jardin et en fournissant une source d'eau pour les autres animaux des alentours. Un plan d'eau attire une faune diversifiée et représente une source d'alimentation et un lieu de ponte pour de nombreuses espèces.  | En réfléchissant en amont à l'aménagement de votre mare ou de votre étang, vous minimiserez l'entretien à y apporter et maximiserez les bénéfices perçus.<br><br>Veillez à ne pas introduire d'animaux, ceux-ci viendront d'eux-mêmes ! | <a href="https://reseaunature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_Mare.pdf">https://reseaunature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_Mare.pdf</a>  |

| N° | Action  | Pourquoi ?  | Comment ?  | Liens utiles  |
|----|---|---|--|---|
| 8  | <b>Mettre le jardin en jachère ou le laisser en friche, partielle ou complète</b> | Un gazon coupé trop court empêche le développement de fleurs sauvages, nécessaires aux pollinisateurs, et chamboule complètement l'environnement des petits insectes et mammifères qui y trouvaient nourriture et refuge. Un jardin en jachère ou en friche permet de créer des espaces privilégiés pour la faune et la flore qui enrichissent la biodiversité. | En arrêtant de tondre complètement ou en partie, tout en se ménageant des espaces de passage et de vie plus souvent entretenus.  | <a href="https://www.promessedefleurs.com/conseil-plantés-jardin/blog/tonte-gestion-differenciee">https://www.promessedefleurs.com/conseil-plantés-jardin/blog/tonte-gestion-differenciee</a>                                   |
| 9  | <b>Laisser le couvert végétal se décomposer naturellement dans le jardin</b>      | Les feuilles qui se décomposent naturellement dans votre jardin enrichissent les sols et servent d'abri et de nourriture pour de nombreuses espèces. Par exemple, le bois mort laissé en tas peut servir d'abri pour des hérissons et autres petits animaux tout en étant dégradé par des champignons, qui nourriront eux-mêmes le sol et d'autres espèces.     | En réfléchissant à l'utilité que vous souhaitez donner à vos feuilles et plantes mortes. Le bois mort peut, quant à lui, être rassemblé en tas dans le fond du jardin par exemple. | <a href="https://reseaunature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_nourrissage_oiseaux.pdf">https://reseaunature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_nourrissage_oiseaux.pdf</a> |
| 10 | <b>Aider les oiseaux à se nourrir pendant la saison hivernale</b>                 | Même si l'idéal reste d'avoir un jardin offrant différentes sources de nourriture pour les oiseaux, il peut parfois être souhaitable de donner à nos amis volants un coup de pouce lorsque l'hiver est difficile et que les aliments se font rares dans le jardin. En plus, cela vous permet de les observer de près !  | En aménageant et en entretenant une mangeoire dans votre jardin.<br><br>Attention à adapter la nourriture proposée à la saison.  | <a href="https://reseaunature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_nourrissage_oiseaux.pdf">https://reseaunature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_nourrissage_oiseaux.pdf</a> |
| 11 | <b>Ne pas tailler les haies entre mars et août</b>                                | Durant cette période, de nombreux oiseaux installent leurs nids dans nos haies et dans nos arbres afin de se reproduire. Pour minimiser les risques d'accidents et éviter de déranger les couvées, il est fortement conseillé d'éviter cette période pour tailler les haies.  | Lorsque vous taillez vos haies, en faisant également attention à vos pratiques de taille – un taille-haie mécanique présente moins de risques qu'un taille-haie électrique.        | <a href="https://reseaunature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_Haie.pdf">https://reseaunature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_Haie.pdf</a>                               |

| N° | Action   | Pourquoi ?  | Comment ?   | Liens utiles   |
|----|--|---|---|--|
| 12 | <b>Proscrire l'usage des produits phytosanitaires chimiques (pesticides, désherbants...) au profit de pratiques manuelles et biologiques</b> | <p>Les produits phytosanitaires chimiques, destinés à tuer les herbes, les insectes et lutter contre certaines maladies, sont aussi dangereux pour l'homme que pour l'environnement.</p> <p>De nombreuses alternatives existent aujourd'hui pour jardiner sans porter préjudice à notre santé ainsi qu'à la faune et la flore environnante.</p>                           | <p>En suivant le principe « Entretenir autant que nécessaire, mais aussi peu que possible » !</p> <p>Adoptez des méthodes alternatives, efficaces et bien connues des jardiniers amateurs pour enrichir les sols et garder éloignés les nuisibles.</p>              | <p><a href="https://rainne.natagora.be/fileadmin/Pole_Rainne/Brochure/GuideDuJardinNaturel-2017_BR.pdf">https://rainne.natagora.be/fileadmin/Pole_Rainne/Brochure/GuideDuJardinNaturel-2017_BR.pdf</a></p> <p><a href="https://ediwall.wallonie.be/eventail-environnement-cle-visuelle-les-amis-et-ennemis-du-jardin-trouvez-l-equilibre-sans-pesticides-2021-numerique-083614">https://ediwall.wallonie.be/eventail-environnement-cle-visuelle-les-amis-et-ennemis-du-jardin-trouvez-l-equilibre-sans-pesticides-2021-numerique-083614</a></p> <p><a href="https://www.adalia.be/conseils-au-jardin">https://www.adalia.be/conseils-au-jardin</a></p> |
| 13 | <b>Limiter l'arrosage du jardin et accepter une herbe moins verte</b>  | <p>Arroser l'herbe peut permettre d'avoir un gazon bien vert, mais l'arroser trop souvent ou aux mauvaises heures de la journée risque de porter atteinte à la flore présente. Au vu de l'augmentation du nombre de sécheresses auxquelles nous faisons face, il est primordial de rationaliser notre usage de l'eau.</p>   | <p>En tondant moins souvent afin d'avoir un gazon plus haut qui résistera mieux à la chaleur, en le remplaçant par une prairie fleurie, en évitant d'avoir recours à des arroseurs automatiques et en amendant les sols avec des engrais naturels entre autres.</p> | <p><a href="https://www.consoglobe.com/pelouse-ecologique-alternatives-gazon-cg">https://www.consoglobe.com/pelouse-ecologique-alternatives-gazon-cg</a></p>   |
| 14 | <b>Minimiser l'usage d'attrape mouches à la maison, ne pas chercher à écraser les abeilles, araignées et insectes du jardin</b>              | <p>Parfois, ils nous ennuiant. Parfois, ils nous effraient. Et pourtant, ces petits animaux ont de nombreux services à rendre : pollinisation, prédation de ravageurs, décomposition, ou apport alimentaire qu'ils constituent. Pensez-y avant de les éliminer !</p>  | <p>En déplaçant ces petits animaux dans le jardin plutôt qu'en les éliminant avec des attrape-mouches ou des pièges sucrés. En installant des moustiquaires, et en jetant vos déchets organiques dans un compost dans le jardin.</p>                                | <p><a href="https://www.adalia.be/amis-au-jardin">https://www.adalia.be/amis-au-jardin</a></p>   |
| 15 | <b>Faire attention à vos pratiques de tonte</b>  | <p>Lorsque l'on souhaite un gazon bien tondu, l'achat d'une tondeuse automatique est souvent bien tentant. Pourtant, cet outil peut être très dangereux pour la faune du jardin. Hérissons, grenouilles et autres animaux sont souvent bien embêtés face à ce monstre de métal. Le constat est similaire pour la tondeuse conventionnelle, même s'il est plus nuancé.</p> | <p>En tondant moins souvent, en ne tondant plus lorsque la journée se termine, en programmant sa tondeuse automatique pour tondre en journée uniquement, ou en privilégiant une tondeuse classique, voire mécanique, pour protéger la faune locale.</p>             | <p><a href="https://reseanature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_intro.pdf">https://reseanature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_intro.pdf</a></p>   |

| N° | Action   | Pourquoi ?  | Comment ?  | Liens utiles   |
|----|--|---|--|--|
| 16 | <b>Limiter les éclairages extérieurs inutiles</b>  | Certes esthétiques, les éclairages de jardin sont rarement nécessaires. En plus d'être de véritables pièges pour de nombreux insectes, les lumières extérieures perturbent la faune, la désorientent et éclairent des proies normalement cachées par l'obscurité de la nuit. Et c'est sans compter le coût énergétique de ces lampes trop nombreuses.       | En évitant d'éclairer lorsque personne n'est présent, en minimisant l'éclairage à seul but esthétique et en privilégiant un éclairage orienté vers le sol et à faible température de couleur.  | <a href="https://www.notrenature.be/article/pollution-lumineuse-un-effet-domino-sur-notre-nature">https://www.notrenature.be/article/pollution-lumineuse-un-effet-domino-sur-notre-nature</a>  |
| 17 | <b>Rendre visible ses fenêtres pour les oiseaux et insectes volants</b>  | Une véranda aux vitres bien propres, c'est très agréable. Nous pouvons y voir notre jardin comme si nous y étions. Pour nos amis les oiseaux néanmoins, c'est un réel problème car ceux-ci ne se rendent pas toujours compte qu'il y a un obstacle et entrent en collision avec nos fenêtres, à cause notamment, de leur transparence et de l'effet miroir. | En évitant d'installer des fenêtres là où ce n'est pas nécessaire et en optant pour des vitres moins translucides lorsqu'on n'a pas le choix. Des films, autocollants, volets ou grillages peuvent aussi être des solutions !        | <a href="https://protectiondesoiseaux.be/2017/07/26/vitres-et-collision/">https://protectiondesoiseaux.be/2017/07/26/vitres-et-collision/</a><br><a href="https://cbiodiv.org/accueillir-la-biodiversite/surfaces-vitrees-attention-danger/">https://cbiodiv.org/accueillir-la-biodiversite/surfaces-vitrees-attention-danger/</a> |
| 18 | <b>Ne pas introduire d'espèces exotiques et invasives dans la nature ou dans votre jardin, qu'elles soient végétales ou animales</b> | Les espèces exotiques sont des espèces qui ne sont pas originaires de la région au sein de laquelle elles vivent. Elles ne posent problème et ne sont qualifiées d'invasives que lorsqu'elles se développent trop bien, par une absence de prédateurs par exemple, aux dépens des espèces indigènes qui ne sont alors plus assez compétitives.              | En privilégiant les espèces indigènes aux espèces exotiques pour votre jardin., Renseignez-vous sur les plantes et animaux que vous achetez et informez-vous sur cette problématique.  | <a href="http://biodiversite.wallonie.be/fr/invasions-biologiques.html?IDC=5669">http://biodiversite.wallonie.be/fr/invasions-biologiques.html?IDC=5669</a>  |
| 19 | <b>Ne jeter aucun déchet par terre</b>   | Parce que les déchets sauvages, en plus d'être un enjeu sanitaire et de propreté publique, mettent à mal la biodiversité chez nous et ailleurs. Pollution des sols, intoxication de la faune et de la flore ou encore émergence de continents de plastique sont quelques conséquences de ces déchets qui finissent leur vie dans la nature.                 | En jetant vos déchets à la poubelle. En essayant aussi de trier vos déchets et occasionnellement en ramassant si vous en voyez.<br><br>Repensez vos modes de consommation car le meilleur déchet, c'est celui qu'on ne produit pas ! | <a href="https://www.bewapp.be/proprete-publique/">https://www.bewapp.be/proprete-publique/</a>  |

| N° | Action  | Pourquoi ?   | Comment ?   | Liens utiles  |
|----|---|--|---|---|
| 20 | <b>Observer la nature... de loin - rester sur les sentiers, ne pas s'approcher de nids ou de couvées, ne pas cueillir de plantes...</b> | Il peut être tentant d'essayer d'approcher des oisillons dans leur nid, de cueillir cette jolie fleur que vous ne connaissez pas ou de quitter les sentiers tracés pour avoir la chance d'observer un cerf en liberté. Pourtant, ces comportements peuvent être source de grand stress pour la faune et la flore - dans la nature, la discrétion prévaut.              | En ne cueillant que les plantes connues et non menacées, en faisant le moins de bruit possible pendant vos balades pour ne pas affoler les animaux et en suivant les sentiers tracés... entre autres choses !                 | <a href="http://environnement.wallonie.be/publi/dnf/brochure_circulation.pdf">http://environnement.wallonie.be/publi/dnf/brochure_circulation.pdf</a><br><a href="http://biodiversite.wallonie.be/fr/promenades-en-natura-2000.html?IDC=5577">http://biodiversite.wallonie.be/fr/promenades-en-natura-2000.html?IDC=5577</a>  |
| 21 | <b>Prendre part à des jeux de société éducatifs (Sneaky Cards...)</b>   | Parce que l'apprentissage et la découverte ne doivent pas forcément passer par des cours, des livres ou des vidéos mais peuvent aussi prendre tout leur sens par le jeu. Apprendre en s'amusant, c'est la panacée !  | En partageant des moments de découverte conviviale autour d'un jeu de société qui met en scène, explique, sensibilise ou éduque à la biodiversité et à l'environnement de manière générale.                                   | <a href="https://www.consoglobe.com/cadeaux-eco-lo-jeux-jouets-ecolo-educatifs-3754-cg">https://www.consoglobe.com/cadeaux-eco-lo-jeux-jouets-ecolo-educatifs-3754-cg</a><br><a href="https://blog.jeux.com/top-jeux-societe-ecologie/">https://blog.jeux.com/top-jeux-societe-ecologie/</a><br><a href="https://www.sneakyparc.fr/comment-jouer/">https://www.sneakyparc.fr/comment-jouer/</a> |
| 22 | <b>Calculer son empreinte écologique</b>  | Parce qu'il n'est pas facile de prendre la mesure de notre impact personnel sur la biodiversité. Beaucoup de nos habitudes semblant anodines, peuvent en réalité masquer un coût écologique bien plus grand que ce que nous ne pourrions imaginer. Essayer de calculer son empreinte écologique, c'est déjà faire un pas pour la réduire... sans mauvais jeu de mots ! | En répondant en ligne à un questionnaire afin de calculer votre empreinte écologique qui s'exprime en « surfaces requises », à ne pas confondre avec votre empreinte carbone qui elle s'exprime en tonnes d'équivalent CO2.   | <a href="https://www.footprintcalculator.org/home/fr">https://www.footprintcalculator.org/home/fr</a>   |
| 23 | <b>S'intéresser à la biodiversité grâce aux écolabels, aux ressources de Natagora, du SPW, des blogs et des forums...</b>               | Parce que pour agir en faveur de la biodiversité, il est important de comprendre les enjeux auxquels elle fait face. En se renseignant sur ce qu'est la biodiversité, son intérêt et les menaces qui pèsent sur elle, on s'équipe pour mieux la protéger et pour mieux en parler.  | En consultant les nombreuses ressources gratuites en ligne, en s'intéressant aux différents labels existants, en échangeant entre citoyens, en lisant, en assistant à des conférences, en participant au Défi Biodiversité... | <a href="https://reseaunature.natagora.be/fichesjardins">https://reseaunature.natagora.be/fichesjardins</a><br><a href="http://biodiversite.wallonie.be/fr/accueil.html?IDC=6">http://biodiversite.wallonie.be/fr/accueil.html?IDC=6</a><br><a href="https://lpr.wwf.be/fr">https://lpr.wwf.be/fr</a>   |
| 24 | <b>Se renseigner sur l'impact réel des produits que j'achète et se méfier du greenwashing</b>   | Parce qu'il est souvent très difficile d'évaluer au premier abord, l'impact écologique réel d'un produit que l'on souhaite acheter. Entre le marketing, les idées reçues et les risques de désinformation, il n'est pas rare que nous nous retrouvions à acheter des produits qui nuisent gravement à la biodiversité ou à notre santé !                               | En s'informant grâce à des avis d'experts sur internet, en assistant à des conférences, en échangeant avec d'autres citoyens, en lisant et surtout en comparant et en vérifiant vos sources !                                 | <a href="https://www.ecoconso.be/sites/default/files/publications/ecoconso_labels_a5_web.pdf">https://www.ecoconso.be/sites/default/files/publications/ecoconso_labels_a5_web.pdf</a><br><a href="https://www.ecoconso.be/">https://www.ecoconso.be/</a>  |

| N° | Action   | Pourquoi ?   | Comment ?  | Liens utiles   |
|----|--|--|--|--|
| 25 | <b>Identifier une fois par semaine différentes espèces animales et végétales</b>   | Parce qu'il n'y a pas de meilleure manière de se former qu'en expérimentant. Prendre le temps d'identifier des espèces chaque semaine, c'est vous assurer que vos connaissances sur la faune et la flore de nos régions ne cessent d'augmenter au fil du temps, en plus de vous offrir des moments uniques avec la nature.                           | En observant bien sûr, mais aussi en vous munissant des outils d'identification de la faune et de la flore adéquats, en ligne ou au cours de formations par exemple.   | <a href="https://reseaunature.natagora.be/identifier-la-faune-et-la-flore-de-son-jardin">https://reseaunature.natagora.be/identifier-la-faune-et-la-flore-de-son-jardin</a><br><a href="https://plantnet.org/">https://plantnet.org/</a> |
| 26 | <b>Télécharger et utiliser Obsidentify</b>   | Parce qu'en plus d'être une application très chouette qui vous permet d'identifier en un coup de smartphone les plantes et animaux sauvages que vous rencontrez, vous contribuez à la recherche par la mise en commun des observations de tous les utilisateurs de l'application !   | En téléchargeant l'application sur l'App Store ou sur Google Play pour votre Iphone, smartphone ou tablette. Ensuite, il vous suffit de prendre vos premières photos pour que la magie opère !   | <a href="https://observations.be/apps/obsidentify/">https://observations.be/apps/obsidentify/</a>  |
| 27 | <b>Parler des enjeux de la biodiversité à un proche, un ami ou une connaissance</b>  | Parce que si vous souhaitez que vos efforts en faveur de la biodiversité soient multipliés par 2, 5, 10... alors, il vous suffit de sensibiliser 2, 5 ou 10 personnes ! Ensemble, l'impact de nos actions prend une plus grande ampleur que tout seul. En plus, apprendre quelque chose à quelqu'un, c'est aussi ancrer cette connaissance en vous ! | En parlant de biodiversité à votre conjoint, vos enfants, vos voisins, vos amis, vos collègues, etc. C'est d'abord par de petites conversations que l'on change les idées... puis le monde !   | <a href="https://www.enfants-pour-la-biodiversite.com/wp-content/uploads/2019/01/DEBAT_BIODIVERSITE.pdf">https://www.enfants-pour-la-biodiversite.com/wp-content/uploads/2019/01/DEBAT_BIODIVERSITE.pdf</a>                              |
| 28 | <b>Proposer à un proche, un ami ou une connaissance de mettre en place un Défi</b>   | Mieux que de simplement en parler, convaincre et pousser à l'action. Mettre en place des méthodes de tonte raisonnée dans votre jardin a un grand impact sur la biodiversité. Réussir à faire mettre en place ces mêmes méthodes dans le jardin d'un autre a deux fois plus d'impact ! Alors, qu'attendez-vous ?                                     | En vous formant tout d'abord, en en parlant ensuite, et en accompagnant enfin. En challengeant votre entourage, vous les encouragerez à entamer une démarche pour un monde plus vivant. Ensemble, il est plus facile de mettre en place des actions et d'avoir un impact positif sur la biodiversité ! |  |
| 29 | <b>Parler des enjeux de la biodiversité à vos collègues et à la direction pour envisager des actions à mener sur votre lieu de travail</b> | Parce que nous passons autant de temps (voire plus) sur notre lieu de travail qu'à la maison. Encourager le maintien d'espaces verts, la mise en place d'un potager partagé pour les employés ou tout simplement l'installation de bacs à fleurs autour et dans les bâtiments permet d'améliorer le bien-être des travailleurs et de la nature.      | En participant à la mise en place sur votre lieu de travail d'installations en faveur de la biodiversité. Ce faisant, vous privilégieriez à la fois la nature ainsi que le bien-être et la productivité de chacun.   | <a href="https://environnement-entreprise.be/wp-content/uploads/2020/10/brochure-ce-bio-diversite-2020.pdf">https://environnement-entreprise.be/wp-content/uploads/2020/10/brochure-ce-bio-diversite-2020.pdf</a>                        |



| N° | Action   | Pourquoi ?  | Comment ?   | Liens utiles  |
|----|--|---|---|---|
| 30 | <b>Télécharger des cris d'animaux en danger comme sonnerie de téléphone portable</b>   | Pourquoi ne pas utiliser les petits moments du quotidien comme des outils de sensibilisation de votre entourage ? En remplaçant votre sonnerie de téléphone par le cri d'un animal menacé, vous vous offrirez l'opportunité unique de lancer une conversation sur la biodiversité et les espèces menacées à travers le monde. Alors, pourquoi vous en priver ?  | En vous renseignant sur les espèces menacées et en choisissant celle qui vous parle le plus. Ensuite, il vous suffit de trouver et de télécharger son cri sur l'App Store ou sur Google Play pour enfin le définir comme votre sonnerie par défaut. | <a href="https://www.conservation-nature.fr/animaux/">https://www.conservation-nature.fr/animaux/</a><br><a href="https://uicn.fr/liste-rouge-mondiale/">https://uicn.fr/liste-rouge-mondiale/</a>  |
| 31 | <b>De manière générale, privilégier les produits locaux (bois, aliments, vêtements...)</b>   | Pour encourager l'économie locale et minimiser l'impact du transport qui ne se limite pas aux émissions de gaz à effet de serre ! Le transport maritime est, par exemple, une nuisance majeure pour les écosystèmes marins et côtiers (augmentation du niveau sonore sous-marin, introduction d'espèces exotiques...). Acheter des produits locaux, c'est aussi mieux comprendre et maîtriser leurs coûts environnementaux et sociaux ! | En vous intéressant à la problématique et en envisageant des alternatives lors de vos achats. Le made in Belgium n'a pas dit son dernier mot !  | <a href="https://www.ecoconso.be/fr/content/acheter-local-une-bonne-action-pour-le-climat">https://www.ecoconso.be/fr/content/acheter-local-une-bonne-action-pour-le-climat</a><br><a href="https://www.ecoconso.be/fr/content/made-belgium-ou-acheter-un-produit-fait-en-belgique">https://www.ecoconso.be/fr/content/made-belgium-ou-acheter-un-produit-fait-en-belgique</a>  |
| 32 | <b>Minimiser la consommation d'aliments et de produits à l'origine de la déforestation : huile de palme, viande, bois tropicaux...</b> | Parce que la déforestation est une des causes principales du déclin de la biodiversité que nous observons aujourd'hui. Les forêts tropicales humides, véritables hotspots de biodiversité mais aussi puits de carbone, disparaissent à un rythme effréné, remplacées par d'immenses exploitations agricoles pour répondre à la demande mondiale.  | En évitant les produits à base d'huile de palme, de bois importés ou non labellisés (FSC/PEFC), de combustibles fossiles. En évitant de manger de la viande d'origine étrangère.  | <a href="https://www.sauvonslaforet.org/themes/le-bois-tropical/questions-et-reponses">https://www.sauvonslaforet.org/themes/le-bois-tropical/questions-et-reponses</a><br><a href="https://all4trees.org/agir/gestes/">https://all4trees.org/agir/gestes/</a><br><a href="https://planetezerodechet.fr/deforestation-quels-aliments-eviter-bannir-protoger-terre-planete/">https://planetezerodechet.fr/deforestation-quels-aliments-eviter-bannir-protoger-terre-planete/</a>   |
| 33 | <b>Acheter des produits d'entretien ou des produits cosmétiques bio voire les fabriquer vous-même</b>                                  | Parce que même si on n'y prête pas souvent attention, les produits d'entretien et les cosmétiques peuvent avoir un impact considérable sur la biodiversité, les molécules et principes actifs qu'ils recèlent finissant, généralement, dans la nature. Réorienter sa consommation vers des produits biologiques, voire faits maison, c'est s'assurer de leurs faibles impacts pour la biodiversité.                                     | En cherchant des alternatives aux produits conventionnels et, si vous avez le temps, en les fabriquant vous-même !  | <a href="https://www.ecoconso.be/fr/content/ou-trouver-des-cosmetiques-naturels-faits-en-belgique">https://www.ecoconso.be/fr/content/ou-trouver-des-cosmetiques-naturels-faits-en-belgique</a><br><a href="https://www.ecoconso.be/fr/content/quels-produits-acheter-pour-un-entretien-simple-et-ecologique">https://www.ecoconso.be/fr/content/quels-produits-acheter-pour-un-entretien-simple-et-ecologique</a><br><a href="https://pdfgratuits.blogspot.com/2019/06/73-livrets-recettes-pour-fabriquer-ses.html">https://pdfgratuits.blogspot.com/2019/06/73-livrets-recettes-pour-fabriquer-ses.html</a> |



| N° | Action   | Pourquoi ?   | Comment ?  | Liens utiles  |
|----|--|--|--|---|
| 34 | <b>Repenser son alimentation – prioriser les aliments locaux et de saison, voire bio, ou même du jardin et essayer de réduire sa consommation de viande et le gaspillage alimentaire</b> | Parce que les choix que nous faisons pour notre alimentation peuvent avoir un impact sur la biodiversité : transport des marchandises, déforestation, conversion de forêts en surfaces agricoles, pollutions liées à l'usage du plastique, utilisation de produits phytosanitaires...  | En privilégiant des produits locaux mais surtout de saison, en diminuant votre consommation de viande et en préférant le vrac aux plats préparés. Pensez aussi à éviter le gaspillage alimentaire. D'autres conseils dans le lien ci-joint ! | <a href="https://bebiodiversity.be/et-moi-que-puis-je-faire/je-me-nourris/">https://bebiodiversity.be/et-moi-que-puis-je-faire/je-me-nourris/</a>   |
| 35 | <b>Acheter des semences bio chez des pépiniéristes/magasins de semences locaux et/ou spécialisés</b>   | Les semences biologiques ont été produites sans intrants chimiques et ont donc un impact moindre sur la biodiversité. Par ailleurs, celles-ci ne contiennent pas d'organismes génétiquement modifiés et sont reproductibles. En choisissant des semences de variétés indigènes, vous vous assurez également que vos plants s'adapteront bien à votre espace.   | En achetant vos semences bio en ligne ou directement en boutique afin de bénéficier des conseils de spécialistes. Voici quelques bonnes adresses : Cycle en Terre, Semailles, Ecoflora, Apiflora, Ecosem...                                  | <a href="https://reseanature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_intro.pdf">https://reseanature.natagora.be/fileadmin/Projet_Reseau_Nature/Fiches_JNat/JNat_intro.pdf</a>   |
| 36 | <b>Prendre conscience du coût environnemental de nos appareils électroniques afin de les préserver le plus longtemps possible</b>  | Parce que les appareils électroniques tout comme nos habitudes numériques consomment énormément de matériaux rares dont l'extraction dévastent des écosystèmes entiers. A cela, s'ajoutent les quantités d'énergie nécessaires à la production, à la mise en place et au maintien du réseau mondial ainsi que les impacts sociaux non négligeables.  | En se renseignant et en privilégiant la réparation et l'achat de produits reconditionnés ou écologiques. On peut aussi se poser la question du besoin réel.  | <a href="https://developpementdurable.wallonie.be/sites/default/files/user_uploads/Les%20impacts%20du%20num%C3%A9rique.pdf">https://developpementdurable.wallonie.be/sites/default/files/user_uploads/Les%20impacts%20du%20num%C3%A9rique.pdf</a>   |
| 37 | <b>Limiter au strict nécessaire l'utilisation d'appareils électriques et électroniques</b>   | Beaucoup d'appareils consomment de l'électricité alors qu'on ne les utilise pas. La télévision qui reste branchée toute la journée alors qu'on est parti travailler. C'est de la consommation en veille. Il s'agit de faibles puissances (0,5 à 10W) mais cela dure pendant des heures. Et au bout de l'année, on atteint d'importantes consommations, ce qui a impact sur votre portefeuille ainsi que sur les émissions de CO2 ! | En débranchant les appareils non utilisés ou en les branchant sur un bloc multiprises avec interrupteur qui vous permettra de les éteindre en un geste.  | <a href="https://energie.wallonie.be/fr/les-consommations-electriques-cachees.html?IDC=8809&amp;IDD=97712">https://energie.wallonie.be/fr/les-consommations-electriques-cachees.html?IDC=8809&amp;IDD=97712</a><br><a href="https://www.ecoconso.be/fr/content/les-appareils-en-veille-ca-consomme-et-ca-coute-cher">https://www.ecoconso.be/fr/content/les-appareils-en-veille-ca-consomme-et-ca-coute-cher</a><br><a href="https://document.environnement.brussels/opac_css/elecfile/IF%20Energie%20ELECO2%20Part%20FR">https://document.environnement.brussels/opac_css/elecfile/IF%20Energie%20ELECO2%20Part%20FR</a> |

| N° | Action   | Pourquoi ?   | Comment ?   | Liens utiles   |
|----|--|--|---|--|
| 38 | <b>Faire des cadeaux écoresponsables et si possible en rapport avec la biodiversité</b>  | Parce qu'offrir des cadeaux, c'est chouette, mais offrir des cadeaux écologiques, c'est encore mieux. Pour faire plaisir, nous mettons souvent de côté nos valeurs afin de correspondre à celles de celui ou celle à qui l'on souhaite offrir un cadeau, alors que c'est justement l'occasion idéale de proposer des alternatives aux modes de consommation habituels !                                    | En faisant correspondre les goûts de l'être cher à vos préoccupations environnementales. Et si c'est en lien direct avec la biodiversité, c'est encore mieux !                          | <a href="https://www.ecoconso.be/fr/content/10-idees-cadeau-presque-zero-dechet-pour-noel">https://www.ecoconso.be/fr/content/10-idees-cadeau-presque-zero-dechet-pour-noel</a>  |
| 39 | <b>Utiliser un moteur de recherche alternatif</b>  | Parce qu'il est possible de soutenir une cause tout en faisant vos recherches en ligne sans que ça ne vous coûte un sou ou n'impacte la qualité des résultats. Grâce à vos recherches, financez gratuitement la plantation d'un arbre, la protection d'une espèce menacée ou le développement de projets en faveur de la nature.   | En faisant d'un moteur de recherche alternatif votre moteur de recherche par défaut. Les plus connus sont Ecosia et Lilo, mais il en existe plein d'autres !                            | <a href="https://www.compteco2.com/article/top-5-des-moteurs-de-recherche-eco-responsables-et-ethiques">https://www.compteco2.com/article/top-5-des-moteurs-de-recherche-eco-responsables-et-ethiques</a>  |
| 40 | <b>Réduire sa consommation d'eau potable et récupérer les eaux de pluie pour l'arrosage des plantes du jardin ou d'autres usages ménagers qui ne nécessitent pas d'eau potable</b> | Nous constatons depuis quelques années que de plus en plus de régions vivent des épisodes de stress hydrique, dus essentiellement au changement climatique. Cette ressource, essentielle à l'homme, à ses cultures et à la vie de manière générale, doit dès lors, être préservée.   | En évitant de gaspiller l'eau grâce à de nombreuses astuces, en réfléchissant à vos choix de consommation et de loisirs, en installant un puits ou un récupérateur d'eau de pluie, etc. | <a href="https://www.ecoconso.be/fr/content/9-conseils-pour-economiser-leau-la-maison">https://www.ecoconso.be/fr/content/9-conseils-pour-economiser-leau-la-maison</a><br><a href="https://www.ecoconso.be/fr/content/comment-utiliser-leau-de-pluie-au-jardin-et-la-maison">https://www.ecoconso.be/fr/content/comment-utiliser-leau-de-pluie-au-jardin-et-la-maison</a> |
| 41 | <b>Prendre part à des observatoires citoyens comme le week-end de recensement des oiseaux ou le recensement des papillons via des opérations de Natagora, par exemple</b>          | <p>Les recensements sont des outils précieux pour étudier l'évolution des populations et avoir une idée de l'état de celles-ci (déclin, stable, hausse). Ces informations seront ensuite utilisées pour orienter les actions de protection pour certaines espèces ou habitats.</p> <p>De plus, ces actions permettent d'apprendre à reconnaître les espèces présentes dans notre environnement proche.</p> | En se renseignant sur le site de Natagora, organisant plusieurs recensements différents par an.   | <a href="https://oiseaux.natagora.be/">https://oiseaux.natagora.be/</a><br><a href="https://www.natagora.be/le-grand-recensement-des-papillons-de-jardin">https://www.natagora.be/le-grand-recensement-des-papillons-de-jardin</a>   |

| N° | Action  | Pourquoi ?  | Comment ?   | Liens utiles   |
|----|---|---|---|--|
| 42 | <b>Amener quelques graines à la grainothèque... Ou se servir des graines qui s'y trouvent</b>                         | Une grainothèque est un lieu où il est possible de venir apporter des graines et d'en prendre d'autres en échange. La grainothèque, basée sur le troc, est « un outil de partage qui permet de développer le jardinage et les liens sociaux, mais aussi de préserver la biodiversité et la souveraineté alimentaire ».  | En se renseignant sur la grainothèque la plus proche de chez soi et en allant y déposer les graines que vous n'utilisez plus.   | <a href="http://lesgrainotheques.be/">http://lesgrainotheques.be/</a>  |
| 43 | <b>Limiter l'artificialisation des sols et la création d'activités humaines nuisibles au sein de zones naturelles</b> | L'artificialisation des sols se définit comme étant la transformation d'une zone naturelle ou agricole par des actions d'aménagement pouvant entraîner son imperméabilisation partielle ou totale, souvent irréversible. Cette imperméabilisation a pour conséquence la perte des fonctions régulatrices du sol (infiltration des eaux, etc.), essentielles pour faire face aux conséquences du réchauffement climatique.<br><br>Par ailleurs, ce phénomène contribue également à la diminution des surfaces naturelles présentes, pouvant conduire à la disparition de la faune et la flore locales, faute de territoire et/ou de nourriture disponible. | En faisant partie de la CCATM (Commission consultative communale d'aménagement du territoire et de mobilité) locale, en se renseignant sur le sujet, en évitant d'imperméabiliser les zones présentes autour de son habitation. | <a href="https://www.ecologie.gouv.fr/artificialisation-des-sols">https://www.ecologie.gouv.fr/artificialisation-des-sols</a><br><br><a href="http://etat.environnement.wallonie.be/contents/indicatorsheets/TERRIT%202.html">http://etat.environnement.wallonie.be/contents/indicatorsheets/TERRIT%202.html</a><br><br><a href="https://cpdt.wallonie.be/sites/default/files/pdf/note_de_recherche_bilan_artificialisation_final-v2.pdf">https://cpdt.wallonie.be/sites/default/files/pdf/note_de_recherche_bilan_artificialisation_final-v2.pdf</a><br><br><a href="https://artificialisation.developpement-durable.gouv.fr/sites/artificialisation/files/inline-files/Guide_Pratique_Artif_complet.pdf">https://artificialisation.developpement-durable.gouv.fr/sites/artificialisation/files/inline-files/Guide_Pratique_Artif_complet.pdf</a> |
| 44 | <b>Participer à une journée de ramassage des déchets</b>  | Pour se rendre compte de la malpropreté ambiante, préjudiciable pour notre environnement, en vue de changer ses comportements et de conscientiser son entourage à cette problématique. De plus, cette action rendra votre environnement proche plus agréable à vivre !  | En participant au Grand Nettoyage de Printemps, au World Clean Up Day.  | <a href="https://www.bewapp.be/je-passe-a-laction/grand-nettoyage/">https://www.bewapp.be/je-passe-a-laction/grand-nettoyage/</a><br><br><a href="https://www.worldcleanupday.org/">https://www.worldcleanupday.org/</a>   |
| 45 | <b>Aider les batraciens à se déplacer lors de leur migration</b>  | La fragmentation des habitats naturels complique la tâche des batraciens, sortant de leur hibernation et migrant vers leur lieu de naissance pour se reproduire. De nombreuses routes se trouvent désormais sur leur passage et leur traversée représente un obstacle de taille pour eux. Un petit coup de pouce est donc le bienvenu !   | En intégrant une équipe de sauvetage des batraciens présente sur votre commune.   | <a href="https://www.natagora.be/sauvetage-des-batraciens">https://www.natagora.be/sauvetage-des-batraciens</a>  |

| N° | Action  | Pourquoi ?  | Comment ?   | Liens utiles  |
|----|---|---|---|---|
| 46 | <b>Devenir éco-volontaire (aider à la gestion d'une réserve, prendre part à des actions citoyennes d'entretien de cours d'eau...)</b> | Être éco-volontaire, c'est se donner l'opportunité d'agir concrètement pour la biodiversité en aidant des organismes œuvrant pour la préservation de notre environnement, et ne disposant pas toujours de moyens humains/financiers suffisants pour accomplir l'ensemble de leurs missions.   | En se renseignant sur les opportunités existantes auprès d'associations reconnues en termes de protection de l'environnement.   | <a href="https://www.natagora.be/devenir-volontaire">https://www.natagora.be/devenir-volontaire</a><br><a href="https://www.wwf.be/fr/faq/comment-devenir-benevole-au-wwf-belgique">https://www.wwf.be/fr/faq/comment-devenir-benevole-au-wwf-belgique</a>  |
| 47 | <b>Participer à des événements en faveur de la biodiversité comme la « Journée de la Biodiversité »</b>                               | Ces journées thématiques sont l'occasion de mettre en lumière des problématiques parfois méconnues et de présenter les solutions existantes. Ces événements permettent souvent d'apprendre de nouvelles pratiques ou outils et d'échanger avec d'autres acteurs ou citoyens sur ces problématiques.   | En se renseignant sur les activités et événements organisés par votre commune, par la Wallonie, par les Parcs Naturels et par le Contrat de Rivière local.                  | <a href="http://biodiversite.wallonie.be/fr/agir.html?IDC=339">http://biodiversite.wallonie.be/fr/agir.html?IDC=339</a><br><a href="https://www.parcsnaturelsdewallonie.be/">https://www.parcsnaturelsdewallonie.be/</a><br><a href="http://environnement.wallonie.be/contrat_riviere/">http://environnement.wallonie.be/contrat_riviere/</a> |
| 48 | <b>Rejoindre un groupe de discussion, de sensibilisation ou de préservation de la biodiversité et de la nature</b>                    | Mutualiser les connaissances et les efforts de chacun permet d'apprendre des autres, de partager les bonnes pratiques, de mettre en place des actions, et surtout, de garder la motivation !  | En rejoignant les bénévoles actifs pour le Plan Communal de Développement de la Nature de votre commune, ou d'une association active dans la protection de l'environnement. | <a href="http://biodiversite.wallonie.be/fr/pcdn.html?IDC=3158">http://biodiversite.wallonie.be/fr/pcdn.html?IDC=3158</a>   |
| 49 | <b>Prendre part à un chantier participatif</b>  | En agissant concrètement, les connaissances et les compétences s'intègrent plus facilement et c'est l'occasion d'apprendre des autres bénévoles autant que des professionnels présents à cette occasion.  | En se renseignant auprès de sa commune, des Parcs Naturels, du Contrat de Rivière local, sur l'organisation de futurs chantiers.  | <a href="http://biodiversite.wallonie.be/fr/agir.html?IDC=339">http://biodiversite.wallonie.be/fr/agir.html?IDC=339</a><br><a href="https://www.parcsnaturelsdewallonie.be/">https://www.parcsnaturelsdewallonie.be/</a><br><a href="http://environnement.wallonie.be/contrat_riviere/">http://environnement.wallonie.be/contrat_riviere/</a> |
| 50 | <b>S'investir dans l'entretien d'un jardin ou potager partagé</b>   | Prendre part à la mise en place et l'entretien d'un jardin et/ou d'un potager permet de mettre en pratique des connaissances et des bonnes pratiques, d'apprendre des autres citoyens impliqués dans cette démarche, de voir jour après jour les effets de vos actions sur la biodiversité, et d'en recueillir et partager les fruits, dans le cas du potager ! | En se renseignant auprès de votre commune sur les jardins et potagers gérés collectivement, en se renseignant sur la manière de mettre en place ce type d'espace.           | <a href="http://www.asblrcr.be/potager-collectif">http://www.asblrcr.be/potager-collectif</a><br><a href="https://reseanature.natagora.be/collectifs">https://reseanature.natagora.be/collectifs</a>  |

