



# **ENQUÊTE HUSQVARNA :** 80 % DES JARDINS EN EUROPE POSSÈDE UN POTENTIEL

DE BIODIVERSITÉ INEXPLOITÉ

Une nouvelle enquête menée par Husqvarna, portant sur 4 000 propriétaires de jardins dans 8 pays européens, révèle que 80 % des propriétaires de jardins européens ne conçoivent pas leurs espaces extérieurs en faisant de la biodiversité une priorité absolue. Ils sont tout aussi nombreux à penser que leurs connaissances sur les actions qu'ils pourraient entreprendre pour stimuler la biodiversité sont limitées. La majorité d'entre eux privilégient plutôt un jardin relaxant et facile à entretenir.

L'enquête menée par Husqvarna montre que 60 % des propriétaires de jardins reconnaissent que leur jardin privé peut avoir un impact positif sur la biodiversité, mais environ 80 % d'entre eux estiment manquer de connaissances sur les actions qu'ils pourraient entreprendre. En conséquence, seulement un peu plus de 20 % des propriétaires conçoivent et gèrent leur jardin en faisant de la biodiversité une priorité absolue, tandis que plus de 60 % le conçoivent pour la détente et 50 % pour un entretien facile.

« Ces dernières années, nous avons tous appris l'importance de la biodiversité pour le bien-être et l'avenir de notre planète et il est essentiel que les propriétaires de jardins privés reconnaissent que leurs contributions comptent vraiment. Notre rapport Al HUGSI\* nous a permis de constater que dans certaines villes, jusqu'à la moitié des espaces verts sont des jardins privés. Par conséquent, ceux-ci peuvent jouer un rôle tout aussi important que les parcs publics lorsqu'il s'agit de préserver la biodiversité dans un environnement urbain » affirme Sébastien Fernet, Responsable Marketing Husqvarna France.



Ce constat est étayé par d'éminents scientifiques, qui soulignent l'importance croissante des jardins privés dans le renforcement de la biodiversité à l'échelle mondiale.

« Aujourd'hui, le taux d'extinction est plus de cent fois supérieur à celui de l'histoire préhumaine. La situation de la biodiversité est donc urgente. Chacun doit apporter sa contribution si nous voulons arrêter l'effondrement des écosystèmes dont nous dépendons pour notre survie. Et nos jardins privés sont une ressource importante », alerte le Professeur Alexandre Antonelli, Directeur scientifique des Jardins botaniques royaux de Kew en Angleterre.

#### LAISSER UNE PARCELLE SAUVAGE

Alors que 60 % des propriétaires de jardins évitent les pesticides chimiques, seuls 30 % d'entre eux ont pris la décision de laisser des parcelles d'herbe sauvage pour stimuler la biodiversité. Sur une note plus positive, beaucoup plus nombreux (jusqu'à 50%) sont ceux étant ouverts à un mélange de pelouse sauvage et de pelouse bien taillée. C'est autant que les propriétaires de jardins qui souhaitent une pelouse traditionnelle bien taillée (50 %). Très peu (10 %) sont ouverts à l'idée de laisser pousser une pelouse complètement sauvage.

« Permettre à certaines parties de la pelouse de pousser à différentes longueurs est un excellent moyen d'aider la faune locale; cela crée un habitat pour les plantes indigènes, les abeilles et autres pollinisateurs. Husqvarna a développé plusieurs technologies qui permettent aux jardiniers de soutenir la biodiversité. Par exemple, notre technologie numérique AIM pour les robots tondeuses Automower® permet aux jardiniers de créer des zones virtuelles de prairies entièrement réhabilitées à côté d'une pelouse parfaitement coupée », explique Patrik Jägenstedt, Directeur de la Technologie et du Développement chez Husqvarna.



## **RÉSULTATS DE L'ENOUÊTE :**

- 79 % des propriétaires de jardins européens ne parviennent pas à concevoir des aménagements en faveur de la biodiversité par manque de connaissances.
- Les jardins privés sont une mine d'or inexplorée pour accroître la biodiversité, mais seuls 13 % des propriétaires de jardins savent que leur jardin peut avoir un impact important.
- Les propriétaires de jardins sont très désireux d'en savoir plus sur la biodiversité. 43 % d'entre eux ont indiqué qu'une meilleure compréhension de la biodiversité et de la façon dont ils peuvent y contribuer augmenterait la probabilité qu'ils agissent. Cet aspect, ainsi que des outils faciles à utiliser (36 %), est la solution la plus attrayante pour inciter les propriétaires de jardins à accroître la biodiversité dans leurs jardins.
- Seuls 22 % des propriétaires de jardins considèrent la biodiversité comme une priorité absolue lors de l'aménagement de leur jardin.



- Les propriétaires de jardin priorisent la création d'un espace de détente (63%) et la facilité d'entretien (53%) lorsqu'ils conçoivent leur jardin.
- Les types de jardins les plus attrayants sont un mélange de jardin aménagé et sauvage ou bien un jardin bien taillé (47% pour les deux). Seuls 9% préfèrent un jardin complètement sauvage.

Les 10 conseils pour accroître la biodiversité dans son jardin du Professeur Alexandre Antonelli, Professeur de biodiversité à l'Université de Göteborg et Directeur Scientifique des Jardins botaniques royaux de Kew :

- Couper modérément son gazon et laisser certaines zones de la pelouse pousser à l'état sauvage.
- Planter et entretenir le jardin en utilisant des options écologiques. Éviter d'utiliser des pesticides et des engrais chimiques.
- Conserver les matières organiques tombées naturellement dans le jardin, comme les feuilles et les brindilles. Elles agissent comme un engrais naturel qui nourrit le jardin et augmente la biodiversité.
- Ne tondre la pelouse que pendant la journée afin d'éviter de déranger les animaux nocturnes.
- Remplir son jardin de divers types de plantes, des petites fleurs aux grands arbres, et veiller à avoir des espèces qui fleurissent en toutes saisons.
- Devenir plus autonome en consommant la nourriture produite par le jardin et penser à faire don de ce qui n'est pas utilisé.
- Autoriser les mauvaises herbes dans le jardin car de nombreuses espèces, qualifiées de mauvaises herbes, sont des sources de nourriture importantes pour les pollinisateurs ainsi que des habitats pour les insectes.
- Conserver les arbres et les arbustes qui sont des habitats importants pour de nombreux types d'espèces différentes
- Réduire au minimum la lumière artificielle dans le jardin. Celle-ci peut être dérangeante pour les animaux et les plantes nocturnes.
- Offrir des habitats aux différentes espèces et installer des nichoirs pour oiseaux et des hôtels à insectes dans le jardin.

## À propos de la biodiversité :

La biodiversité est une mesure de la variation au sein des espèces et des écosystèmes. La perte de biodiversité a un impact significatif et direct sur l'homme. L'équilibre écologique est essentiel pour l'approvisionnement en nourriture, la pureté de l'air, l'eau et la médecine dans le monde. Il contribue ainsi à la stabilité sociale, économique et politique.

### À propos de l'enquête :

L'enquête Husqvarna Forest & Garden a été menée par Nepa 20220516 - 20220523. 4 000 propriétaires de jardin âgés de 30 à 65 ans en Suède, au Danemark, en Allemagne, en France, au Royaume-Uni, en Pologne, en Belgique et aux Pays-Bas y ont participé. L'enquête a été menée à l'aide d'entretiens quantitatifs en ligne.

\*HUGSI - Husqvarna Urban Green Space index - est l'outil de l'entreprise, basé sur l'IA, qui permet de mesurer la santé des espaces verts urbains dans le monde. Plus d'informations sur https://www.hugsi.green/.

#### À PROPOS DE HUSQVARNA

Husqvarna façonne de grandes expériences. Grâce à sa passion pour l'innovation, la marque crée de nouvelles solutions pour améliorer les espaces verts. Elle transforme la façon dont le monde entretient les espaces extérieurs. Husqvarna est constitué de deux marques principales et de trois divisions: Husqvarna Forest & Garden, Husqvarna Construction et Gardena. En 2021, le chiffre d'affaires net s'est élevé à 47 milliards de couronnes suédoises et l'équipe mondiale se compose d'environ 13 900 employés répartis dans 40 pays. <a href="http://www.husqvarnagroup.com">http://www.husqvarnagroup.com</a>