

Deux lauréates

Un jardin intergénérationnel devient un écosystème résilient : Jennifer Geoffroy, catégorie « grand jardin », à Annecy



Jennifer et son conjoint, à Annecy, ont redonné vie au jardin d'Éric, un octogénaire qui ne pouvait plus en assurer l'entretien. De cette belle rencontre est née une collaboration intergénérationnelle, transformant ce jardin en un véritable écosystème durable. Chaque espace a été repensé en tenant compte des contraintes environnementales et des éléments déjà présents. La mare a été réaménagée, les haies et les zones potagères progressivement réhabilitées. Le jardin repose aujourd'hui sur des principes de résilience : couverture permanente du sol, cultures étagées offrant de l'ombrage aux plantes sensibles et gestion écologique des ressources.



Un îlot de fraîcheur renaît grâce à un jardin écoresponsable : Pauline Couric, dans la catégorie petit jardin à Boigneville



Pauline a transformé son terrain minéralisé en un véritable havre de fraîcheur. Lorsqu'elle acquiert ce petit jardin il y a huit ans, celui-ci est entièrement recouvert de dalles et cerné de murs nus, générant une chaleur étouffante en été. Elle entreprend de désimpermeabiliser progressivement le sol, permettant ainsi à la végétation de reprendre ses droits. Les murs sont désormais habillés de plantes grimpantes et la parcelle accueille une flore adaptée aux contraintes locales (sol très sableux et sécheresse). Son jardin, pensé pour favoriser la biodiversité et s'adapter au changement climatique, offre aujourd'hui un espace vivant, tempéré et résolument tourné vers l'avenir. Sur cette petite parcelle, chaque m² est mis à contribution pour un rendement optimal. Les cultures sont associées grâce à des supports originaux pour s'adapter aux contraintes climatiques : ensoleillement, vents dominants...



Deux prix spéciaux



Un jardin expérimental au service du vivant : Sylvain Hingant pour son jardin expérimental de 1000 m², à Concoret (56).



Lors d'un entretien ponctué par le chant de son paon, il nous a ouvert les portes de son jardin, véritable laboratoire à ciel ouvert : aquaponie, poulailler mobile, associations culturelles... autant de techniques testées avec rigueur. Toujours en quête de nouvelles idées, Sylvain ne cesse d'imaginer de futurs aménagements et innovations. Son engagement en faveur du climat et de la biodiversité passe aussi par la transmission de ces connaissances auprès de sa famille, du CPIE de Brocéliande ainsi que sur les réseaux sociaux.



Un jardin autonome pensé dans les moindres détails : Adrien Perrin pour son jardin de 3000 m² à Saint-Marcel-l'Éclairé (69).



S'il fallait décrire le jardin d'Adrien en un mot, ce serait sans hésiter : autonomie. Autonomie alimentaire d'abord, car Adrien produit ses propres légumes, qu'il transforme en bocaux, farines et même en pain. Autonomie en eau ensuite, grâce à un système ingénieux de récupération des eaux de pluie : une ancienne piscine hors sol, des cuves IBC isolées et un réseau de distribution gravitaire lui permettent de stocker et d'utiliser l'eau tout au long de l'année, sans craindre ni le gel ni les fortes chaleurs. Enfin, autonomie énergétique, grâce à des panneaux solaires qui alimentent ses pompes. Un jardin pensé dans ses moindres détails où chaque choix vise à réduire les dépendances et à favoriser une relation harmonieuse avec les ressources naturelles.

et trois prix d'encouragement !



Un sol vivant au cœur du jardin de Julien Thumerelle

À travers son jardin de 200 m² à Avion (62), Julien place la vie microbiologique du sol au centre de sa démarche. Il a entrepris de transformer un sol initialement très compacté en un terrain fertile lui permettant de cultiver un beau potager.

Julien explore de nombreuses pratiques pour enrichir et dynamiser son sol : lombrithé, purins d'algues, biochar inoculé, compost, fientes de poules... Autant de solutions mises en œuvre pour favoriser un écosystème souterrain riche et équilibré. Le jury salue son approche engagée, ainsi que les résultats concrets obtenus.



Le jardin de Jacob Guimont renaît et devient un refuge pour la biodiversité

À travers un projet à la fois personnel et respectueux de l'environnement, Jacob redonne vie au jardin de la maison familiale à Blois (41). Envahi de ronces, le terrain a d'abord nécessité un important travail de nettoyage, avant d'être peu à peu cultivé. En commençant ses cultures le long des murs, Jacob a su tirer parti de la protection naturelle qu'ils offrent contre les aléas climatiques. Il a installé une petite serre pour les semis, tout en réfléchissant avec soin à l'aménagement futur, en lien avec les contraintes environnementales du lieu. Ce jardin en devenir montre les signes d'un écosystème productif et résilient. Le jury salue cette initiative prometteuse et encourage Jacob dans la poursuite de ses projets.



De bonnes idées et du bricolage pour le balcon de Régine Annette

Sur son balcon au 5^e étage d'un immeuble en béton, Régine contourne les contraintes environnementales pour y créer un véritable havre fleuri, à l'image de son sourire rayonnant. Très exposé au soleil et au vent, elle y déploie des techniques ingénieuses et efficaces pour économiser l'eau d'arrosage. La récupération d'eau de pluie, de la maison et la création d'ombrages sont les précurseurs de ces projets.

Un jardin suspendu inspirant et esthétique, qui a même convaincu son voisin de s'y mettre ! Le jury salue sa démarche et encourage Régine pour la suite de ces projets.



Visite des jardins en vidéo
sur la chaîne Youtube
de Jardiner Autrement





La Société Nationale d'Horticulture de France (SNHF) est ouverte à tous les passionnés de jardins. Son objectif est de diffuser les connaissances et savoir-faire horticoles.

Association reconnue d'utilité publique et d'intérêt général, la SNHF développe de nombreux projets et activités : conférences, colloques, journées d'étude, voyages et visites, concours et prix, démonstrations, publications... Elle s'adresse aux jardiniers amateurs, aux professionnels du végétal, aux associations et lycées horticoles et aux collectivités territoriales.



La plateforme **Jardiner Autrement**, à destination des jardiniers amateurs, est soutenue financièrement par l'Office français de la biodiversité. C'est par ce biais que la SNHF accompagne depuis 2010 les jardiniers amateurs de tous niveaux dans les pratiques respectueuses de l'environnement. La sensibilisation et la diffusion des pratiques de jardinage pour agir en faveur du climat sont plus particulièrement au cœur des missions de Jardiner Autrement.



Établissement public de l'État créé le 1^{er} janvier 2020, l'**Office français de la biodiversité** est placé sous la tutelle du ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires et du ministère de l'Agriculture et la Souveraineté alimentaire. Il a pour missions la surveillance, la préservation, la gestion et la restauration de la biodiversité terrestre, aquatique et marine, ainsi que la gestion équilibrée et durable de l'eau, dans l'Hexagone et en Outre-mer. Il est chargé de développer la connaissance scientifique et technique des espèces, des milieux et de leurs usages, de surveiller et de contrôler les atteintes à l'environnement, de gérer des espaces protégés, d'appuyer la mise en œuvre des politiques publiques, et de mobiliser l'ensemble de la société, acteurs socio-économiques comme citoyens.

Contacts presse

SNHF

Alice Piacibello / 01 44 39 78 88
Juliette Blanc / 01 44 39 78 84
webmaster@jardiner-autrement.fr
Société Nationale d'Horticulture de France
84 rue de Grenelle
75007 Paris
www.snhf.org

OFB

presse@ofb.gouv.fr
ofb@rumeurpublique.fr
Office Français de la biodiversité
Site de Vincennes « Le Nadar », hall C
5 square Félix Nadar
94300 Vincennes
www.ofb.gouv.fr

