

LIMAS AGIT POUR LE DÉVELOPPEMENT DURABLE



VILLE DE LIMAS

Rue Pierre Ponot

69400 LIMAS

04 74 02 27 90

contact@limas.fr

www.limas.fr



EDITO

Au cœur de l'actualité internationale, les enjeux du développement durable sont, aujourd'hui plus que jamais, des défis à relever pour chacun d'entre nous.

La commune de Limas n'a pas attendu que la législation l'y contraigne pour arrêter l'utilisation des produits phytosanitaires. En 2016, nous nous engageons auprès de la FREDON en signant la charte « Objectif zéro pesticide » : un acte et un engagement fort pour la Municipalité, les agents communaux et les limassiens !

A partir de là, en utilisant les compétences et les expertises de chacun, nous réfléchissons à un plan de gestion différenciée qui permet d'adapter nos moyens humains et techniques à une gestion harmonieuse, cohérente et durable de nos espaces verts. Depuis 3 ans, nous avons testé de nouvelles méthodes de désherbage, investi durablement dans du matériel de qualité, évolué sur notre manière de gérer, de fleurir et d'entretenir. Aujourd'hui nous pouvons dire avec fierté que nous n'utilisons plus aucun produit chimique sur notre sol.

L'ambition du développement durable est grande ; il faut répondre au besoin présent sans compromettre l'avenir des générations futures. C'est pourquoi je suis convaincu qu'il est de notre devoir de sensibiliser, dès le plus jeune âge, aux problématiques environnementales. Dans ce sens, nous avons mené plusieurs actions pédagogiques auprès des collégiens et des écoliers de Limas et nous poursuivrons ces actions dans l'avenir. Dans le cadre de la semaine du développement durable, des actions ont également été menées auprès du tout public avec notamment des conférences, la projection d'un film documentaire ou encore la visite des lieux où se pratique la fauche tardive afin de favoriser la biodiversité.

Ce document rend compte de notre cheminement et de nos actions menées en faveur du développement durable lors de ces dernières années. Il vous apportera aussi conseils et techniques pour entretenir vos jardins de manière naturelle et durable.

Bonne lecture.

Michel THIEN
Maire de Limas

Vice-Président du Conseil Départemental

NOS CONSEILS TECHNIQUES POUR PRESERVER LA BIODIVERSITE DANS VOTRE JARDIN

AVEC LES 5 ACTIONS CI-DESSOUS !

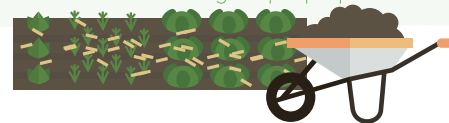


1 ET SI... J'ATTIRAIS LES POLLINISATEURS :

Abeilles, bourdons, syrphes en venant butiner les fleurs, ces insectes transportent le pollen nécessaire à la reproduction des plantes. Savez-vous que près de 80% des espèces cultivées en France dépendent directement de la pollinisation par les insectes? Sans eux, pas de courgettes, de tomates, de fraises, de pommes ! Voici les plantes mellifères qui attireront les pollinisateurs dans votre jardin : l'abélia, la lavande, l'origan, le thym, le grand sedum.

2 ET SI... JE PAILLAIS MON JARDIN :

Dès la fin avril, vous pouvez répandre sur 3 à 5 cm des paillis organiques comme des écorces ou de la paille. Les paillis font obstacle aux plantes adventices, limitent l'évaporation et, en se dégradant, enrichissent le sol en matière organique propice à la vie de la microfaune du sol.



3 ET SI... JE COMPOSTAIS MES DÉCHETS ET POURQUOI PAS ADOPTAIS UNE POULE :

Cuisiner et entretenir son jardin génèrent de grande quantité de déchets organiques. Il est possible de valoriser ces déchets en utilisant un composteur où le compost produit permettra d'enrichir naturellement le sol. Vous pouvez également éliminer certains déchets organiques en adoptant une poule. Deux poules mangent jusqu'à 150kg de déchets organiques par an, ce qui permet à une famille de 4 personnes de réduire d'un tiers le volume de ses déchets !



4 ET SI... JE DESHERBAIS À LA MAIN :

Pour désherber facilement il est préférable d'intervenir après un orage, la terre sera plus meuble. Il y a aussi quelques règles à respecter. Il faut tirer délicatement sur la plante pour extraire les racines, secouer ces dernières pour ôter la terre qui est de bonne qualité et le plus tôt possible avant que la plante ne monte en graine et éviter ainsi qu'elle ne se propage.



5 ET SI... JE FAVORISAIS LA DIVERSITÉ AU JARDIN :

Cultiver plusieurs plantes dans son jardin, reste la meilleure solution pour éviter les attaques sélectives de parasites. En multipliant les espèces végétales, vous multipliez le nombre d'insectes et autres animaux qu'elles attirent. Vous pouvez conserver un coin sauvage où vous permettrez à des espèces souvent menacées de venir s'installer.



NOS NOUVELLES METHODES D'ENTRETIEN DES ESPACES VERTS COMMUNAUX...

...POUR PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ



Pratique de nouvelles techniques de désherbage avec notamment l'achat d'une balayeuse-désherbeuse.

Remplacement des massifs fleuris par des vivaces et arbustes ce qui permet de limiter l'entretien et l'arrosage et favorise la biodiversité.



Achat de plants de fleurs en circuit-court, sans traitement phyto et sans godet, ce qui nous permet de réduire les coûts et les déchets.



Réalisation d'importantes économies d'eau notamment en utilisant du paillage en fibres végétales et biodégradables qui retiennent l'humidité et en mettant en place un système d'arrosage en goutte à goutte.



Réalisation d'un jardin de plantes aromatiques pour les enfants du Centre de Loisirs et d'un hôtel à insectes par les élèves de l'école Fernand Gayot.



Lutte raisonnée contre la chenille processionnaire du pin ; déchenillage, pose de pièges et installation de nichoirs à mésanges (commune pilote en 2017).



Pratique de la fauche tardive sur plusieurs parcelles et enherbement complet du cimetière. Pratiquer le fauchage tardif, c'est agir pour la biodiversité en laissant à la nature le temps de développer des zones refuges pour les petits animaux et les insectes pollinisateurs. La survie de bien des espèces de plantes est également préservée.



Diverses actions pédagogiques vers le jeune public (scolaire et familial) pour les sensibiliser aux problématiques écologiques et la nécessité d'agir sur une échelle locale (semaine du développement durable, sensibilisation à la fauche tardive, diffusion du film documentaire « Bye-bye pesticides », participation à un protocole de sciences participatives pour l'école élémentaire).



2013, réalisation du plan de désherbage



2016, signature de la charte « objectif zéro pesticide »



2017, élaboration et mise en œuvre d'un plan de gestion différenciée



2019, préparation à l'obtention du niveau III de la charte « Objectif zéro pesticide »

TOI AUSSI, EN TANT QU'ENFANT, TU PEUX T'INVESTIR DANS LA PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ VIA DES PROGRAMMES DE SCIENCES PARTICIPATIVES.

PAR EXEMPLE, SI TU VEUX SUIVRE LES PAPILLONS, RENDS TOI SUR LE SITE :
<http://www.vigienature.fr/fr/operation-papillons> ET SUIS LE PROTOCOLE CI-DESSOUS



1 DE MARS À OCTOBRE, JE PROFITE DE MES ACTIVITÉS
DANS MON JARDIN POUR COMPTER LES PAPILLONS



2 JE NOTE POUR CHACUNE DES ESPÈCES, LE NOMBRE
MAXIMUM D'INDIVIDUS VUS SIMULTANÉMENT



3 JE M'AIDE DE LA FICHE D'IDENTIFICATION



4 JE NOTE MA FRÉQUENCE D'OBSERVATION MOYENNE
(TOUS LES JOURS, UNE FOIS PAR SEMAINE)



5 JE NOTE CHAQUE MOIS SUR LE SITE LE NOMBRE LE
PLUS ÉLEVÉ D'INDIVIDUS DE CHAQUE ESPÈCE QUE J'AI
VUS SIMULTANÉMENT



**NOUS TE DONNONS DES EXEMPLES DE PROGRAMMES AUXQUELS
TU PEUX PARTICIPER :**

Retrouve les sur le site internet de la commune de Limas : www.limas.fr

