

ICI, ma commune...

... utilise le *paillage*

Une technique aux nombreux avantages !



- ▶ Garde l'humidité du sol et limite l'arrosage
- ▶ Limite les herbes non désirées et facilite leur retrait
- ▶ Protège des gelées
- ▶ Alimente le sol
- ▶ Peut valoriser les produits de coupe
- ▶ Différents paillis naturels et locaux : copeaux de bois, herbe coupée des fauches, paille, feuilles mortes, fougères séchées ou broyées...

... et pourquoi pas chez moi ?



ICI, ma commune...

... ne fauche qu'UNE fois par an

Moins d'herbe coupée = nature protégée



*Ici,
votre logo*



- ▶ Les hautes herbes permettent à de nombreuses espèces animales de se nourrir et se reproduire
- ▶ Les plantes ont le temps de fleurir et de produire des graines
- ▶ Non coupés, les végétaux nécessitent moins d'eau
- ▶ Plus besoin de désherber, on laisse la végétation pousser



... et pourquoi pas chez moi ?

ICI, ma commune...

... utilise du *compost* comme *engrais naturel*



Ici, votre logo

Composter, c'est recycler !



- ▶ Le compost valorise et permet de réduire les déchets organiques
- ▶ Il redonne au sol la matière organique qui sert de base naturelle au nourrissage des plantes



... et pourquoi pas chez moi ?

Ici, ma commune...

... limite ses arrosages et utilise l'eau de pluie



Ici, votre logo

Rien que de l'eau, de l'eau de pluie...



Crédit photo : Christophe Parisot - SEME

- ▶ Pour économiser la ressource en eau potable
- ▶ Arroser en fin de journée, c'est :
 - > **moins** d'évaporation
 - > et **plus** d'efficacité
- ▶ Un binage vaut deux arrosages



... et pourquoi pas chez moi ?

Ici, ma commune...

... utilise des *plantes couvre-sols*



*Plantes tapissantes
= nature résistante !*



- ▶ Les plantes couvre-sols forment des tapis denses qui empêchent les végétaux non désirés de s'implanter
- ▶ Rustiques et très résistantes, elles ne demandent que peu d'entretien
- ▶ Elles remplacent avantageusement les herbicides



... et pourquoi pas chez moi ?

Ici, ma commune...

... désherbe **SANS** produits chimiques

Les désherbants chimiques, c'est pas automatique !



Ici, votre logo



- ▶ Manuelle, mécanique ou thermique, plusieurs techniques sont efficaces pour désherber sans polluer
- ▶ En ville, les revêtements étanches accentuent la pollution des eaux. Leur épuration est une opération coûteuse mais indispensable à notre santé
- ▶ Et n'oublions pas, un binage vaut deux arrosages

Crédit photo : Christophe Parisot - SEME

... et pourquoi pas chez moi ?



Ici, ma commune...

... lutte *écologiquement*

Et si nous laissions faire la nature ?



- ▶ Un jardin accueillant pour la faune, c'est aussi un jardin plus résistant aux attaques et maladies
- ▶ Les animaux auxiliaires s'emploient à lutter contre les indésirables
- ▶ Un équilibre s'établit

... et pourquoi pas chez moi ?



ICI, ma commune...

... accepte la *végétation spontanée*

*Laissons pousser
au lieu de désherber !*



Ici,
votre logo



- ▶ Composée de plantes locales, la végétation spontanée favorise la biodiversité
- ▶ En acceptant la végétation spontanée, on évite le décor jauni d'après désherbage



... et pourquoi pas chez moi ?

ICI, ma commune...

... laisse l'herbe s'installer

Verdir plutôt que détruire !



*Ici,
votre logo*



Crédit photo : Guillaume Larregle - SEME

- ▶ Plutôt que désherber, pourquoi ne pas laisser s'enherber naturellement ?
- ▶ La présence de végétation est voulue et gérée ! Elle se densifiera avec le temps



... et pourquoi pas chez moi ?

Ici, ma commune...

... *aménagement* pour entretenir plus naturellement



Aménager autrement, pour se passer des désherbants !

Ici, votre logo



- ▶ Un espace bien conçu est plus facile à entretenir :
 - > limite la pousse de la végétation spontanée
 - > évite l'utilisation de produits chimiques
 - > permet d'anticiper les difficultés d'entretien



... et pourquoi pas chez moi ?

ICI, ma commune...

... entretient la *pelouse* sans pesticides

Gazon non traité, mon enfant peut jouer !



Ici, votre logo



- Pour éviter d'utiliser des produits dangereux pour la santé et l'environnement, ce gazon est entretenu sans pesticides



... et pourquoi pas chez moi ?

ICI, ma commune...

... embellit pour *ne pas* traiter

La nature au pied du mur !

TROPHÉE ZÉRO PHYT'EAU
77
DÉPARTEMENT SEINE & MARNE

Ici, votre logo



- ▶ En fleurissant le pied du mur, plus besoin de le désherber

Crédit photo : Christophe Parisot - SEME

... et pourquoi pas chez moi ?

ÉCONOMISONS NOTRE EAU

PRÉSERVONS NOTRE SANTÉ

PRÉSERVONS LA QUALITÉ DE NOTRE EAU

SAUVEGARDONS LA BIODIVERSITÉ

ICI, ma commune...

... conserve le *bois mort*

Du bois mort, la nature adore !



Ici, votre logo



- ▶ Abri et source de nourriture pour une faune et une flore insoupçonnées, il préserve la biodiversité
- ▶ En se décomposant très doucement, le bois favorise la formation d'humus, et donc le bon renouvellement des sols

Crédit photo : Christophe Pailson - SEINE & MARNE

... et pourquoi pas chez moi ?



ICI, ma commune...

... utilise des *plantes locales*

Le local, c'est primordial !



*Ici,
votre logo*



- ▶ Adaptées à nos sols et nos climats, elles garantissent la survie de la faune locale, notamment des insectes
- ▶ Privilégier les essences locales permet de créer des couloirs de circulation pour la faune et la flore



... et pourquoi pas chez moi ?

ICI, ma commune...

... plante des végétaux vivaces

Coriaces, ces vivaces !



- ▶ Les vivaces fleurissent plusieurs années, nul besoin de les renouveler
- ▶ Les vivaces nécessitent moins d'arrosage et sont plus résistantes



... et pourquoi pas chez moi ?

ICI, ma commune...

... sème des *plantes nectarifères*



*Ici,
votre logo*

*Des fleurs
au secours des pollinisateurs !*



Crédit photo : Christophe Parisot - SEME

- ▶ Riches en nectar, elles attirent les insectes butineurs et préservent leur diversité
- ▶ Elles garantissent la pollinisation des végétaux utiles à l'homme
- ▶ Certains insectes y trouvent refuge

... et pourquoi pas chez moi ?



Ici, ma commune...

... utilise des plantes *peu exigeantes en eau*



Bien au sec !



- ▶ Adaptées à la sécheresse, elles ne nécessitent qu'un arrosage limité
- ▶ Elles préservent la ressource en eau



... et pourquoi pas chez moi ?

ICI, ma commune...

... *accueille* la nature

Des abris pour nos amis !



*Ici,
votre logo*



- ▶ Aidons la nature à retrouver une place dans nos communes
- ▶ Quelques aménagements permettent à la faune et à la flore de s'épanouir sans nous déranger

... et pourquoi pas chez moi ?





MA commune...

... a été récompensée par :

Ici, votre logo



Le Trophée « Zéro Phyt'eau »

Le Département de Seine-et-Marne encourage les collectivités qui n'utilisent aucun produit phytosanitaire pour l'entretien de leurs espaces publics

Stopper l'usage des produits phytosanitaires contribue à :

- ▶ économiser la ressource en eau
- ▶ préserver ma santé
- ▶ préserver la qualité de l'eau
- ▶ sauvegarder la biodiversité

