



PRÉSERVONS
notre environnement :
ZÉRO PHYTO*



* PRODUITS PHYTOSANITAIRES = PESTICIDES !

La démarche de la commune

Le patrimoine à entretenir sur la commune de Cabestany est constitué de 67 km de voirie et de 206 espaces aménagés représentant 34 ha.

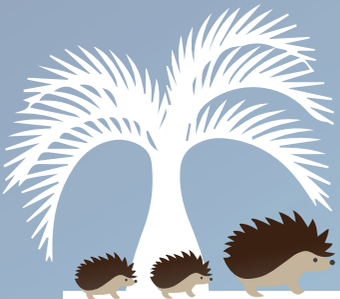
La prise en compte de la problématique environnementale par la Ville n'est pas nouvelle et son engagement durable s'est concrétisé par l'Agenda 21 local.

Dans ce cadre, Cabestany a travaillé très tôt à la diminution de l'utilisation des désherbants. Dès 2010, c'est une démarche exemplaire engagée sur les dosages utilisés qui a eu pour effet de faire passer la quantité de produits utilisée de plus de 400 litres à 130 litres en 2014.

Aujourd'hui, il n'y a plus de produits phytosanitaires dispersés sur les voiries et espaces verts. Cela a nécessité de travailler différemment avec un désherbage manuel. Les nouveaux aménagements prennent aussi en considération ces nouvelles contraintes. Néanmoins, la présence d'herbes le long de nos trottoirs est inévitable et fera dorénavant partie de notre quotidien.

Dès maintenant, c'est à chacun de mettre fin à l'utilisation des produits phytosanitaires (herbicides, fongicides, insecticides) avec l'objectif de **ne plus en utiliser aucun au 1^{er} janvier 2019.**





POURQUOI ARRÊTER L'UTILISATION DES PESTICIDES ?

Les pesticides ont été utilisés partout, dans nos maisons, nos jardins et dans l'espace public. Sur les surfaces imperméabilisées, le ruissellement emporte une partie des produits vers les cours d'eau qui alimentent les nappes phréatiques dans lesquelles nous pompons l'eau destinée à la consommation. **Une goutte de pesticide contamine un volume d'eau équivalent à trois piscines olympiques !**

Leurs effets sur la santé et l'environnement sont nombreux et mal connus : mortalité des abeilles, pollution de l'eau, cancers...

Dans un souci de préservation de la santé de chacun, du cadre de vie et de l'environnement, Cabestany a fait le choix en 2010 de réduire l'utilisation de ces produits, avant leur arrêt total en 2017 (hors stades et cimetière).

Mais aussi d'économiser l'eau en créant des espaces verts adaptés au climat méditerranéen ou minéralisé.



CELA VEUT DIRE PLUS D'HERBE EN VILLE SUR LES ROUTES ET LES TROTTOIRS ?

Même si l'entretien reste une priorité, tout changement de pratique entraîne des surprises et des ajustements. **Il n'y aura plus de désherbage systématique et la flore spontanée sera tolérée dans certains lieux de la ville et dans certaines limites.** Mais l'herbe n'est pas mauvaise ou sale, elle est un refuge pour les insectes, nécessaire à la biodiversité et donc indirectement à notre santé. Nous devons collectivement changer de regard.

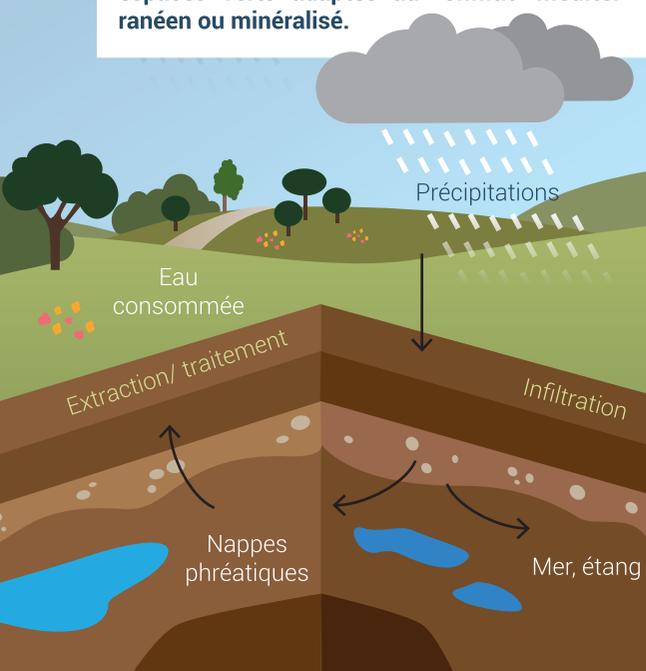


DANS MON JARDIN, COMMENT PUIS-JE TRAITER LES MAUVAISES HERBES ?

Optez pour un jardin libre, vivant et naturel. Préférez des plantes couvre-sol ou le paillage pour laisser moins de place à la croissance des herbes indésirables. Si des herbes apparaissent malgré tout, **plusieurs méthodes alternatives existent : le thermique à flamme, la fauche, l'eau chaude (l'eau de cuisson par exemple), le mécanique...** Sur des petites surfaces, une intervention manuelle est souvent acceptable.

ELIMINER PUCERONS ET MALADIES SANS PESTICIDES ?

Nos anciens y arrivaient ! Les techniques écologiques sont aujourd'hui mises en avant par des jardiniers professionnels comme amateurs : **choix de variétés robustes et de plants sains, travail du sol, paillage, rotation, association de plantes, biodiversité et auxiliaires de jardin (coccinelles, chrysopes, mais aussi oiseaux, hérissons...) et enfin des produits naturels (savon noir pour les pucerons par exemple).** Il faut parfois changer ses habitudes, mais cela en vaut la peine, pour la nature comme pour le jardinier !



PRÉSERVONS

notre environnement :

ZÉRO PHYTO!

Depuis plus de 60 ans, l'homme utilise des pesticides pour détruire les herbes indésirables.

Aujourd'hui, nous savons que ces herbicides sont responsables, en partie, de la pollution des nappes phréatiques et des rivières.

L'objectif du plan Ecophyto est de faire disparaître l'utilisation des pesticides, mais aussi de réduire notre consommation d'eau, par exemple, par la création d'espaces verts méditerranéens.

Avec l'arrêt du désherbage systématique, l'herbe sera un peu plus présente dans la ville et la biodiversité reprendra peu à peu ses droits.

Ce sont les pesticides qu'il faut maîtriser, pas la nature!



Avec le soutien de

