



## L'ECHO-FICHE DU JARDIN n°4: POUR QUE LA PELOUSE NE DEVIENNE UNE JUNGLE



Dans le cadre de son projet "*Pesticides, on peut faire autrement*", l'association Echo-Mer met en avant des solutions alternatives pour jardiner autrement en harmonie avec la nature.

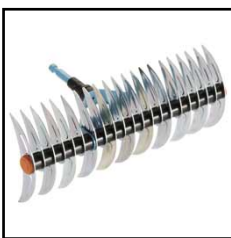


Caractéristiques du gazon: le gazon peut être envahi par les mousses, les trèfles, pissenlits et autres qui peuvent l'étouffer. Pour éviter cela, il faut semer un **gazon résistant au fort piétinement** (usage sport ou jeux), qui réclame moins d'entretien et résiste mieux aux adventices dans la compétition trophique pour les nutriments du sol.

Il faut de plus adapter la tonte de ce gazon: la hauteur d'herbes doit se situer **entre 6 et 8 cm** afin de ne pas le fragiliser, donc favoriser la pousse d'herbes indésirables et la prolifération de la mousse, et lui conférer une meilleure résistance à la sécheresse.


Lutte contre les herbes indésirables du gazon: après le semis de la pelouse peut apparaître des **plantes sauvages annuelles** (qui ne vivent qu'un an). L'usage d'un désherbant n'est pas nécessaire car elles seront éliminées dès la première tonte.

**Les trèfles blancs** peuvent proliférer dans le gazon. Ils sont le signe d'un manque d'azote dans le sol. Pour combler ce déficit, il faut apporter une source d'azote grâce au compost en fin d'hiver.



Pour éliminer la mousse, il faut aérer le sol avec un **scarificateur** (photo ci-contre) pour éviter la stagnation d'eau. De plus, on peut apporter en fin d'hiver un apport d'engrais organique grâce au compost qui structurera le sol et favorisera la croissance du gazon.

Résumé de quelques solutions alternatives pour maîtriser les adventices des pelouses:  
 [Extrait du livre *Ces herbes qu'on dit mauvaises* de Jo READMAN, Editions Terre vivante]

ADVENTICES	MOYENS DE CONTROLE
Trèfle, minette, lotier 	Apport de fertilisant riche en azote au printemps et à l'automne. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Mettre le ramasse-herbe à la tondeuse pour éliminer les graines.</li> <li>▪ Ratisser le gazon pour redresser les tiges avant de tondre.</li> </ul>
Pâquerette	Adventice commune des sols compactés et pelouses tondues trop ras. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Eliminer les causes d'apparition de cette adventice.</li> </ul>
Cirse plantain, pissenlit, brunelle	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Désherber à la main ou coupez sous la surface du sol avec un couteau.</li> <li>▪ Un traitement localisé avec du sel est efficace dans certains cas mais il faudra ressemer les zones traitées après le lessivage du sel.</li> </ul>
Achillée	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Améliorer la fertilité du sol.</li> </ul>
Mousse	Se développe dans les sols gorgés d'eau, les sols sableux fertiles, les sols acides, à l'ombre, lorsque l'herbe est coupée trop ras ou après des périodes de sécheresse estivale. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Enlever les touffes de mousse mortes au râteau et ressemez immédiatement des graminées pour empêcher les mauvaises de prendre la place.</li> </ul>
Pâturin annuel	De grosses touffes de cette plante sont indésirables. En effet, celle-ci est sensible aux maladies et à la sécheresse. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Remédier au compactage.</li> <li>▪ Réduire l'ombre.</li> <li>▪ Mettre le ramasse-herbe sur la tondeuse pour éliminer les graines.</li> </ul>
Vivace à grandes feuilles (ex : houque laineuse)	Peuvent survivre à la tondeuse. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Arracher les petites touffes à la main et ressemer.</li> <li>▪ Pour les grandes surfaces, couper les touffes avec un couteau avant de tondre pour les affaiblir.</li> </ul>
Petite oseille, houque molle	La présence de cette plante, associée à des graminées clairsemées, indique un sol très acide. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Apporter en automne ou en hiver du calcaire broyé (70g/m<sup>2</sup>).</li> </ul>
Alchémille, sagine	On les contrôle en stimulant la vigueur de l'herbe par des apports de fertilisant. <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Arroser en cas de sécheresse.</li> <li>▪ Ne pas tondre trop ras car cela favorise le développement de ces plantes.</li> </ul>
Mouron des oiseaux	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Passer le croc ou le scarificateur.</li> </ul>
Plante à rosettes	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Utiliser une gouge spéciale pour désherbage.</li> </ul>

<http://www.echo-mer.com/index/-100031.shtml> : retrouvez quelques alternatives écologiques à l'utilisation des pesticides, dans la rubrique "éco-citoyenneté" et découvrez le projet "*Pesticides, on peut faire autrement*".

