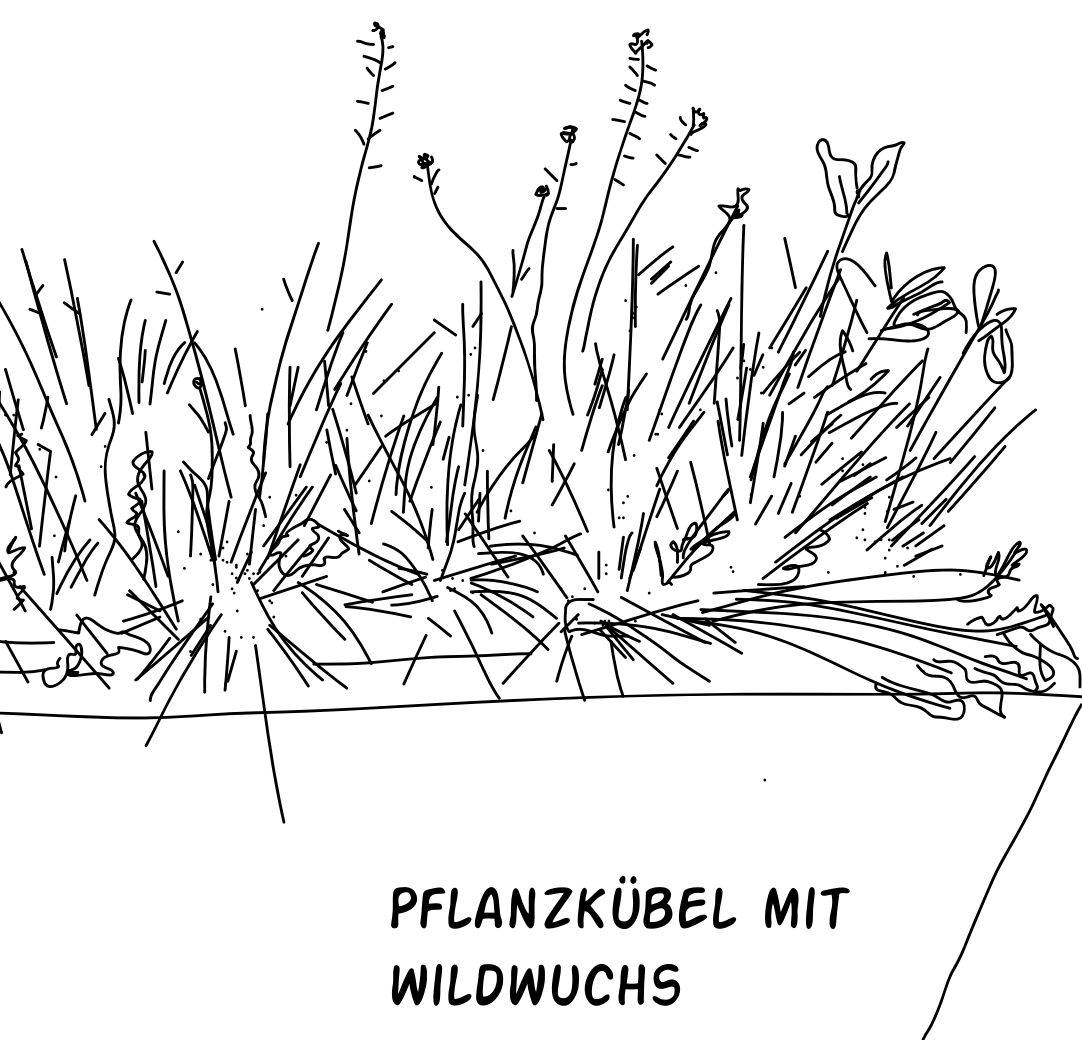


10 Wildwuchs in Pflanzenbeeten & -kübeln



PFLANZKÜBEL MIT
WILDWUCHS

Das Wichtigste im Überblick:

Es wäre ratsam, gelassener mit dem Wildwuchs umzugehen, da übermäßiges Spritzen, Flämmen oder Abdecken mit Rindenmulch nur robuste, ausdauernde Arten, z. B. die Acker-Kratzdistel, fördert.



ACKER-KRATZDISTEL



KORNBLUME



KLATSCH-MOHN



VOGELMIERE

Die angelegten Beete vor öffentlichen Gebäuden und in Vorgärten gehören zu unserem typischen Siedlungsbild und sind meist „gut gepflegt“. Dennoch finden sich hier oft innerhalb kürzester Zeit Arten ein, die nicht bewusst gepflanzt wurden. Besonders Acker- und Gartenwildkräuter, also einjährige Arten, wie Vogelmiere, Klatsch-Mohn und Kornblume, können trotz regelmäßiger Pflege immer wieder aus Samen auskeimen und gedeihen. Häufig werden die Pflanzen regelmäßig aus dem Beet entfernt oder in Privatgärten noch immer mit Pestiziden behandelt. Aber hilft das wirklich?

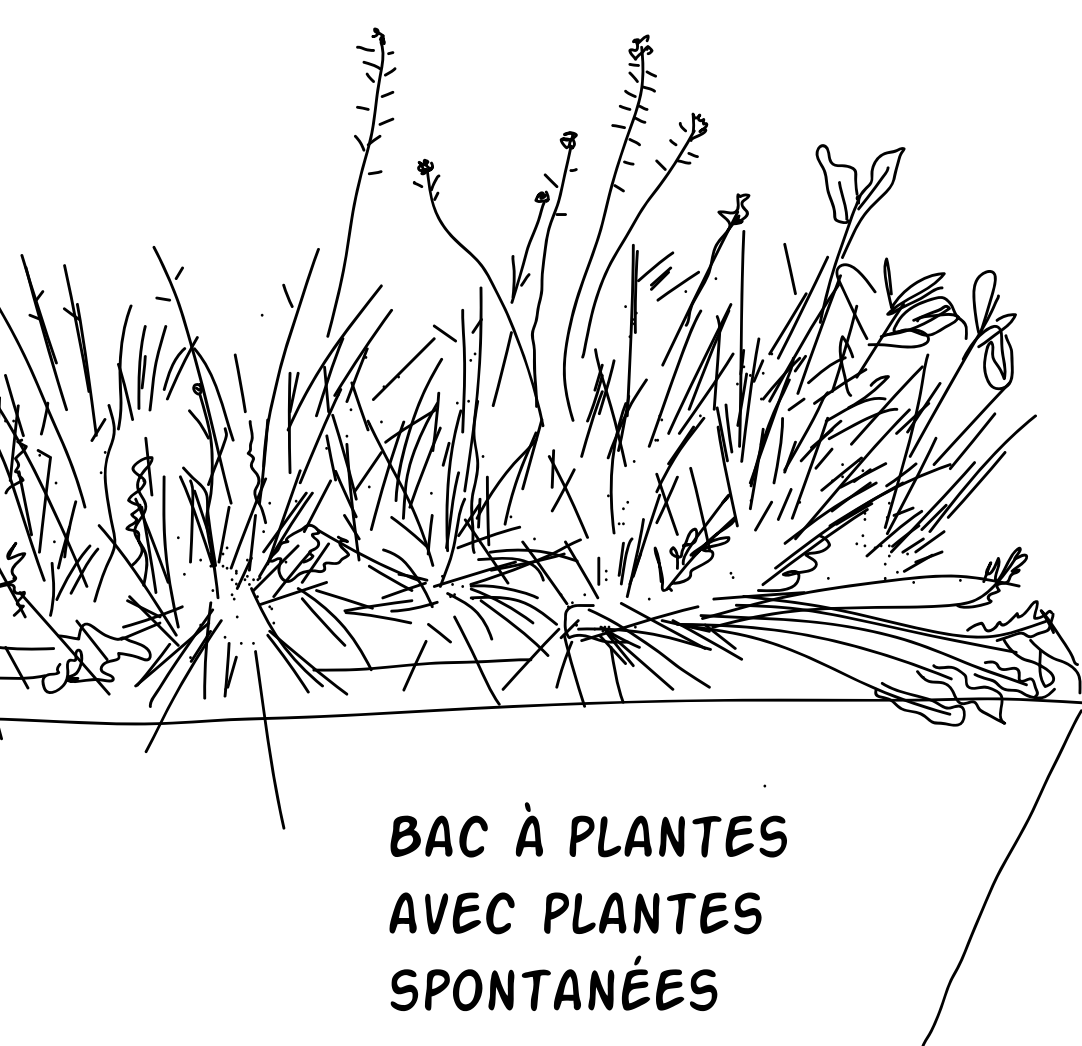
Insbesondere die Bekämpfung unerwünschter Vegetation mit Pestiziden führt häufig dazu, dass sich unerwünschte, ausdauernde Arten mit kräftigen Wurzeln oder langen oberirdischen Ausläufern, wie die Acker-Kratzdistel, durchsetzen. Der gerne verwendete Rindenmulch als Bodenabdeckung ist dabei nur eine kurzzeitige Lösung. Auch er wird rasch von solchen Arten überwachsen. Dabei sind die Arten so gut an die Bekämpfung angepasst, dass sie kaum mehr aus dem Beet zu vertreiben sind. Anstatt also generell gegen jeden Wildwuchs anzukämpfen und dabei hartnäckige Vertreter, wie Acker-Kratzdistel und Co., zu fördern, warum nicht einfach schauen, was im Sommer blüht und fruchtet, sich die Arbeit sparen und dabei gleichzeitig etwas Gutes für die Umwelt tun?

Tipps und Infos zum Thema pestizidfreie Beete findest Du unter:

www.ounipestiziden.lu



10 Les plantes sauvages dans les parterres et jardinières



L'essentiel en un coup d'oeil :

Il est judicieux d'adopter une attitude plus détendue envers les plantes sauvages. L'excès de pulvérisation, le brûlage ou la couverture de paillis d'écorce ne favorisent que les espèces robustes et durables comme le cirse des champs.



CIRSE DES CHAMPS



BLEUET



COQUELICOT



STELLAIRE

Les parterres aménagés devant des bâtiments publics et dans les jardins devant les maisons font partie de notre paysage urbain typique et sont généralement « bien entretenus ». Pourtant, des espèces qui n'ont pas été délibérément plantées s'y installent souvent en très peu de temps. En particulier des plantes sauvages des jardins ou des champs, c'est-à-dire des espèces annuelles comme la stellaire intermédiaire, le grand coquelicot et le bleuet, peuvent toujours germer et s'épanouir à nouveau malgré un entretien régulier. Souvent, les plantes sont régulièrement retirées du parterre ou encore traitées avec des pesticides dans les jardins privés. Mais est-ce vraiment efficace ?

La lutte contre la végétation indésirable à l'aide de pesticides a souvent pour conséquence que des espèces vivaces indésirables aux racines solides ou aux longs stolons en surface, comme le cirse des champs, s'imposent. Le paillis d'écorce est souvent utilisé pour couvrir le sol mais n'est qu'une solution à court terme, car il est lui aussi rapidement envahi par de telles espèces. Or, ces dernières sont si bien adaptées pour résister aux mesures de lutte qu'il devient presque impossible de les éliminer du parterre. Au lieu d'éliminer toutes les plantes sauvages de manière intégrale et de favoriser ainsi la croissance des spécimens tenaces comme le cirse des champs, il est préférable d'observer ce qui fleurit et prospère en été, de s'épargner du travail supplémentaire et de contribuer ainsi à la protection de l'environnement.

Vous trouvez des conseils et des informations concernant les plates-bandes sans pesticides sur :

www.ounipestiziden.lu

