



Prima fürs Klima

Die Totholzhecke ist in jeder Entwicklungsstufe eine Oase und Lebensinsel für Tiere und Pflanzen.

Winterschläfer...

finden im Geäst viele Hohlräume, die vor Raubtieren und dem Wetter gut geschützt sind.



Hungrige...

Haselmäuse und Würmer ernähren sich von Pflanzen und Rinde und für Vögel gibt es jede Menge Insekten.

Obdachlose...

Insekten, Würmer und Kleinsäugetier ziehen nebeneinander ein.



Die Magdeburger...

Luft wird mit jedem Heckenmeter sauberer. Sie absorbiert Staub und CO₂.

Dein Beitrag



Mehr Infos zur AG

Leere deine Wasserflasche hier

Vorlesung vorbei, aber die Flasche noch nicht leer? Im Sommer trocknen die Pflanzen der jungen Totholzhecke schnell aus.

Egal ob sprudelig oder still, jeder Schluck hilft.



Komm vorbei.

Hilf der AG Nachhaltigkeit und Umwelt bei ihren Projekten.

Weniger Ordnung für mehr Leben

Habe Mut zum Chaos und verwandle deinen Garten in ein Paradies für Tiere. Wer Totholz bis ins Frühjahr liegen lässt, bietet Tieren im Winter kostbare Rückzugsräume.

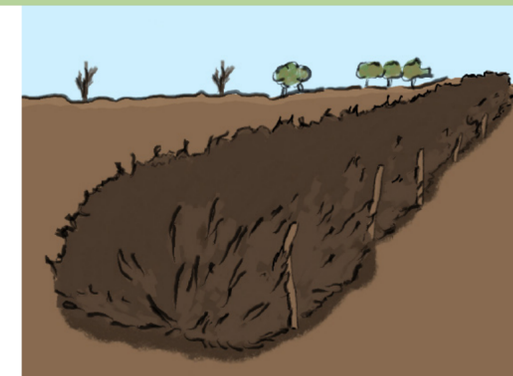
Aufgepasst beim Frühjahrsputz: Durchsuche jeden Totholzhaufen vor dem Entsorgen auf Winterschläfer und Bodenbrüter.



1 Kein zufälliges Gestrüpp

Für den Bau wird totes Holz aufgeschichtet und so ineinander verflochten, dass die Mitte frei bleibt.

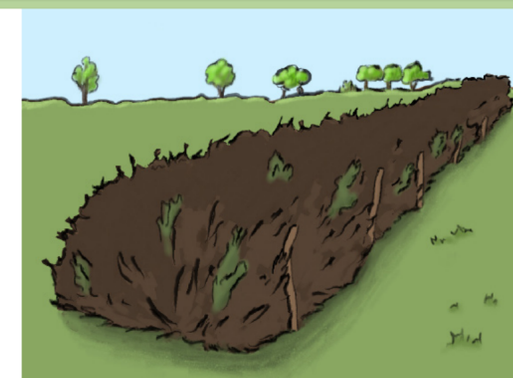
Die Hecke sieht von außen zwar noch kahl aus, innen wimmelt es aber jetzt schon vor Leben.



2 Der Plumpskloeffekt

Mit der Zeit wird die Hecke zum Plumpsklo rastender Vögel. So füllt sie sich mit unverdauten Pflanzensamen.

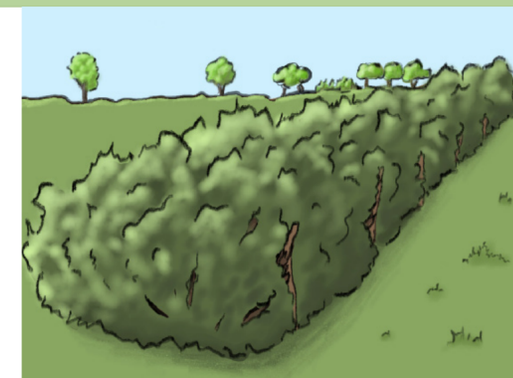
Auch aus der Luft filtert sie schwebende Samen aus denen die ersten Kräuter wachsen.



3 Welches tote Holz?

Nach 8 bis 15 Jahren sind Pflanzen über das Holz gewachsen. Es vergehen aber noch 40 bis 100 Jahre bis eine naturnahe Hecke entsteht.

Damit es etwas schneller geht, haben wir in die Mitte junge Sträucher gepflanzt.



4 Die „fertige“ Hecke

Was der Mensch an einem Tag abholzen kann, braucht eine Lebenszeit um nachzuwachsen.

Diese Totholzhecke wurde im Juni 2020 gebaut. Wie weit ist sie heute?

