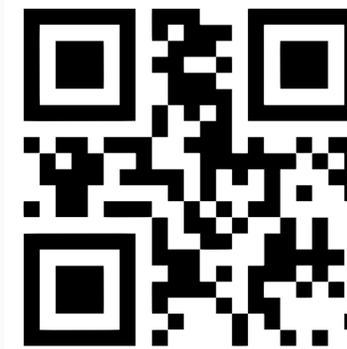




# ICI POUSSSE

## UNE FORÊT URBAINE



La ville de Mouscron lance **une opération de renaturation** dans le cadre du **projet BiodiverCité** de la Région Wallonne. Ainsi, planter une forêt devient le **reflet de ses engagements** pour un futur plus désirable, où l'on cherche la **régénération de la biodiversité** plutôt que sa suppression.



### Enrichir la biodiversité

La ville concentre de nombreux écosystèmes et refuges à préserver. L'enjeu majeur est de repenser la cohabitation entre la faune, la flore et les habitants.



Feel at home in the the Forest



### Apporter de la fraîcheur en ville

Les arbres créent un microclimat qui fait baisser la température autour.



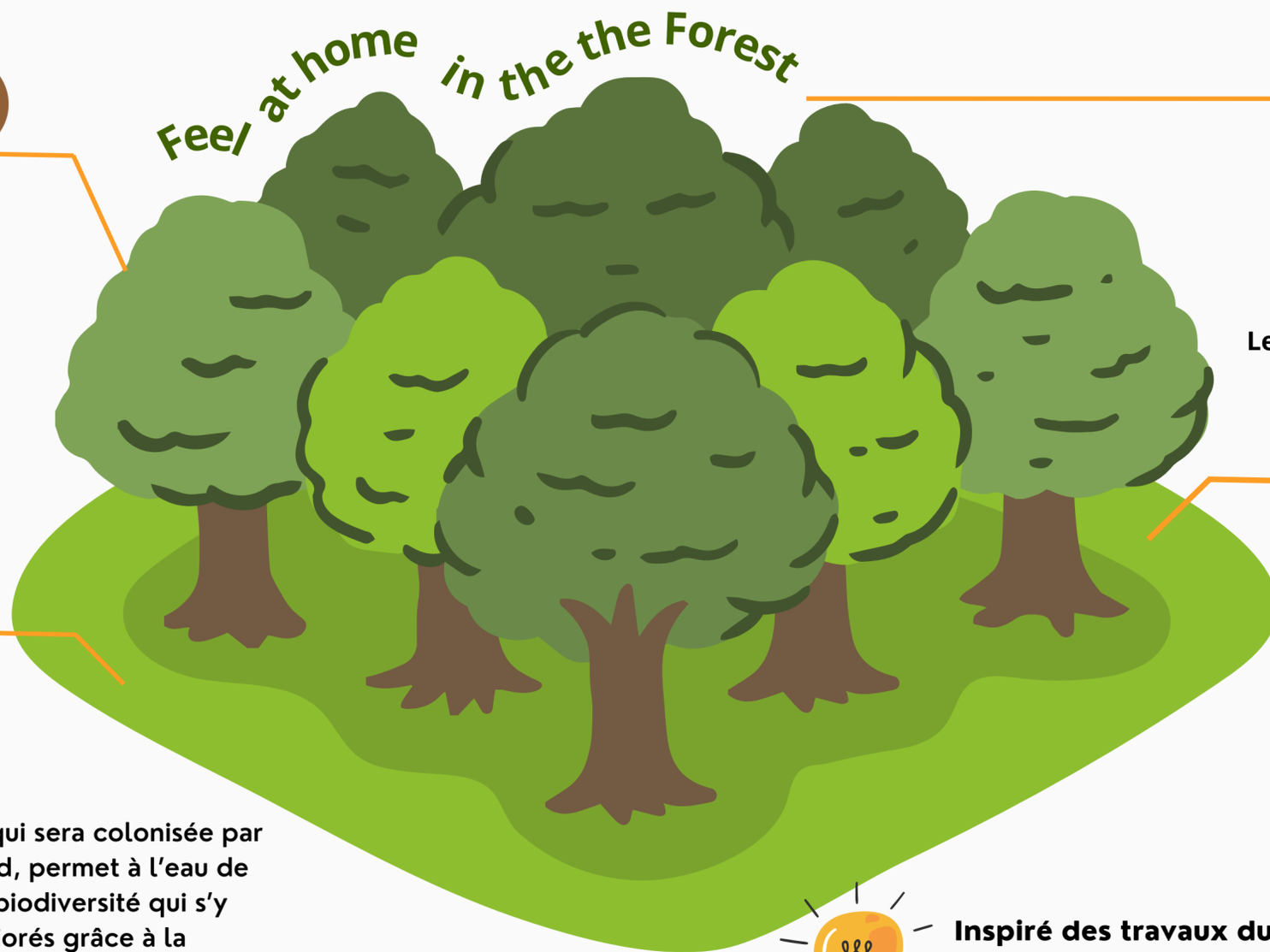
### Amélioration de la qualité de l'air

Réduction de 50% des particules fines grâce aux arbres en ville



### Imperméabilité du sol

Remplacer le béton par de la terre, qui sera colonisée par un système racinaire dense et profond, permet à l'eau de pénétrer le sol et donc de nourrir la biodiversité qui s'y trouve. L'eau, l'air et le sol sont améliorés grâce à la foresterie urbaine.



Inspiré des travaux du botaniste japonais Akira Miyawaki. Ce mode de plantation en forte densité engendre un véritable forestier.

