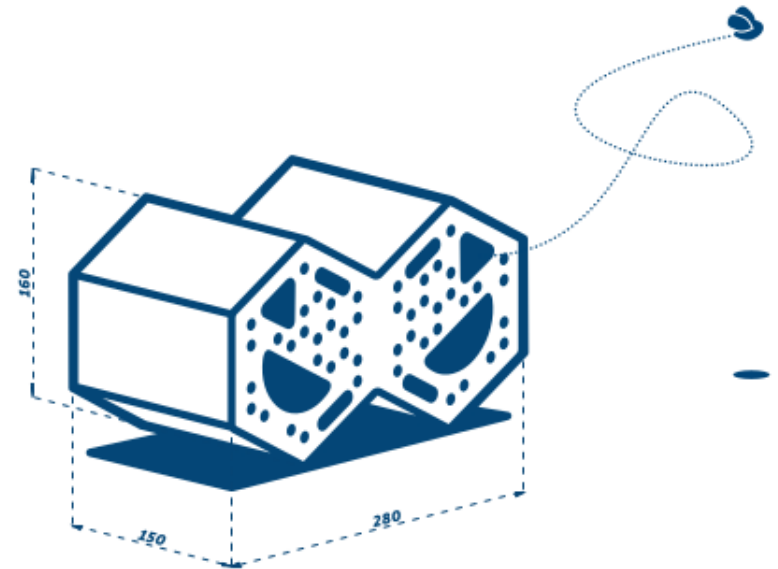
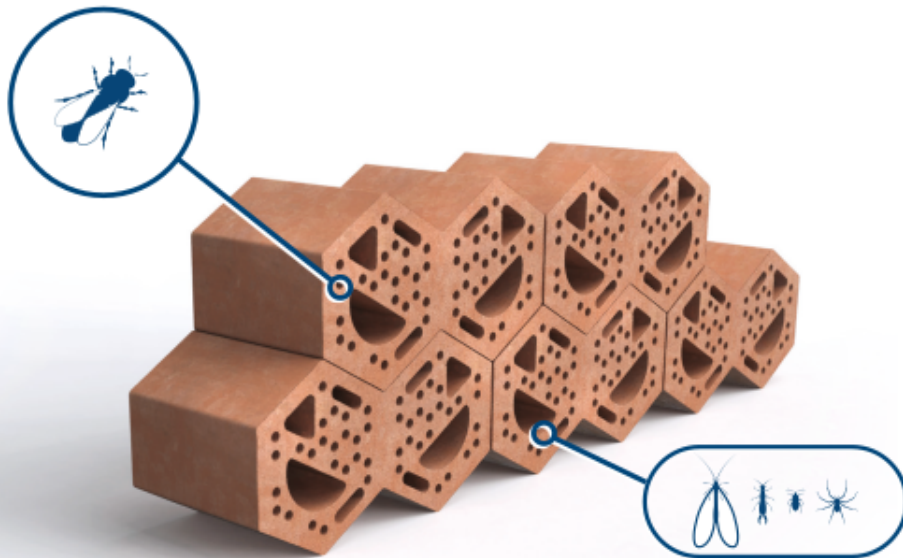




De la gestion différenciée des espaces verts, à l'arrêt de l'utilisation des produits phytosanitaires, aux cours d'écoles élaborées pour donner toute la place possible à la biodiversité en passant par des actions de plantation massives, les choses avancent...

LOGE se place ainsi comme **une brique supplémentaire dans un paysage qui a bien besoin d'outils**, notamment ludiques, pour aider la biodiversité à prendre pied dans le quotidien des gens de ville.



LOGE est une brique à trous un peu particulière : ses trous sont spécifiquement prévus pour abriter certains types d'insectes, à commencer par les abeilles sauvages.

Les autres **réservations** ont vocation à être rempli de matériaux comme la paille ou les feuilles mortes, là aussi pour attirer des insectes tels que les **Chrysopes**, les **Forficules**, les **Anthocoris** ou encore bien des **arachnides**.

La forme en double hexagone a été choisie à la fois pour des raisons esthétiques, qui font sens avec le sujet des pollinisateurs, mais aussi et surtout parce qu'**elle permet l'empilement de plusieurs LOGE**.

Ce type d'empilement permet de réaliser des réservations afin d'y intégrer des **supports pédagogiques et explicatifs**, mais aussi de **créer de véritables aménagements paysagers !**