

Rennes. De nouveaux nichoirs à oiseaux conçus par des architectes de renom

Des nichoirs à oiseaux conçus par l'architecte de la Bibliothèque nationale de France et par celui de la tour Samsic viennent de s'implanter sur le parcours Muz Yer, qui traverse Rennes, de la Courrouze aux Gayeulles. Leur coût moyen : 25 000 € financés par du mécénat privé.



L'architecte de la Bibliothèque nationale de France, Dominique Perrault, a conçu les nichoirs à oiseaux, installés près de la halle de la Courrouze. | OUEST-FRANCE

Ouest-France Fabienne RICHARD. Publié le 24/04/2021 à 09h02

Les nichoirs apportent une petite touche de modernité », juge Élodie venue, avec enfants et amis, prendre l'air près de la halle de la Courrouze, où viennent d'être installés dix nichoirs conçus par Dominique Perrault et Gaëlle Lauriot-Prévost.Dominique Perrault est l'architecte de la Bibliothèque nationale de France à Paris et du futur village olympique de Paris 2024. Leurs nichoirs font partie du parcours Muz Yer (cage à poule en breton). Huit architectes de renom ont été invités à concevoir des nichoirs sur un parcours qui traverse Rennes, de la Courrouze aux Gayeulles. Un projet initié par l'architecte Gwénaël Le Chapelain, qui vient de créer le fonds MG, avec son homologue Maxime Le Trionnaire.

Art minimal

« Le nichoir, conçu par Dominique Perrault et Gaëlle Prévost, baptisé Y'oiseau, présente un design très simple, créé à partir de matériaux pérennes, l'acier inoxydable et la céramique émaillée, explique Éléonore Maisonabe, qui a suivi le projet au sein du fonds MG. [...] Simplement « coincé » entre deux tiges métalliques, comme à la croisée de deux branches, le nid crée une fragile surprise empreinte de poésie. Une installation nourrie de références de l'art conceptuel et minimal, des mobiles cinétiques et sculptures musicales, comme celles du sculpteur Takis. » Placés à deux hauteurs différentes sur les conseils de la Ligue pour la protection des oiseaux, ces nichoirs vont offrir un habitat adapté à la mésange et à la sittelle.



Nichoir à chauves-souris aux Gayeulles, conçu par le bureau de Julien de Smedt, architecte de la tour Samsic. | FONDS MG

Tour à chauves-souris

Au parc des Gayeulles, c'est une tour à chauves-souris en bois, qui a été conçue par le bureau de Julien de Smedt, architecte de la future Tour Samsic, à Rennes. « Au lieu de construire une maison pour les oiseaux, JDSA a décidé de s'attaquer à l'espèce volante « malaimée », la chauve-souris! » On en trouve aux Gayeulles, mais elles manquent d'habitats. Les nichoirs en bois, en forme de triangle inversé, ont pris place au parc des Gayeulles.

« Les chauves-souris n'aiment pas le froid. Un toit de sedum épais et isolé permet d'éviter des déperditions de chaleur. Et une enveloppe en bois brûlé permet de faire en sorte que même la moindre quantité de lumière du soleil peut avoir un effet de réchauffement. »

Coût moyen 25 000 €

Les nichoirs, d'un coût moyen de 25 000 € (conception et réalisation), sont financés par du mécénat privé via le fonds Architecture en Bretagne, au départ du projet, et désormais via le fonds MG, présidé par Gwénaël Le Chapelain. Il peut s'agir de mécénat financier ou de mécénat de compétence. C'est le cas de l'atelier Blam, qui a mis en place plusieurs nichoirs. « Le fonds MG fait ensuite don des nichoirs à la Ville de Rennes qui en assure l'entretien », précise Eléanore Maisonabe.

Après ceux de Kengo Kuma, quai Saint-Cyr, et ceux de l'agence Alta, boulevard d'Armorique, le prochain nichoir d'architecte sera celui de Duncan Lewis, avant l'été, dans un eucalyptus des prairies Saint-Martin. Puis, ce sera le tour du Moulin du Compte et de Maurepas. Une balade nat e et architecturale à suivre...

Retrouvez la carte du parcours de nichoirs d'architecte sur fonds-mg.fr