



Berry Républicain, 26/02/16

**SOCLE.** Un mât métallique, dans lequel des nids artificiels seront créés, va être fixé.

### ■ Une tour à hirondelles va être construite au Val-d'Auron

Aux abords du lac d'Auron, juste derrière la place Lewis-Carroll et à proximité du quartier Alice, une tour à hirondelles va être installée courant mars. Ce projet est né après que « le lac soit apparu comme un site de reproduction pour les hirondelles, explique Mathieu Robin-Vignéras, de la régie de quartier de Bourges aggro services. Tous les ans, elles s'installent dans le quartier. Les habitants retrouvent cinq, six voire jusqu'à dix nids sur leurs balcons. Comme il s'agit d'une espèce protégée, on ne peut pas les détruire. Cette tour doit inciter les hirondelles à venir faire leurs nids sur cette tour et moins dans les fenêtres et les balcons des habitants. »

Dans cette optique, un socle en béton a été coulé à la fin du mois de janvier. Un mât métallique, un toit en bois ainsi que des nids artificiels vont être fixés d'ici quelques semaines. Il s'agira du fruit du travail de lycéens berruyers puisque trois établissements scolaires de Bourges sont associés à ce projet. Les élèves du lycée Jean-Mermoz réalisent le mât métallique, ceux de Jean-de-Berry le toit en bois, tandis que les étudiants de l'IUT sont en charge des nids artificiels. Des nids artificiels pourront aussi être réalisés par les habitants du quartier. Des ateliers seront mis en place à leur destination. « C'est un projet pour fédérer les habitants, précise Mathieu Robin-Vignéras. Il va au-delà du souci de biodiversité. Il doit permettre de créer une dynamique. Ce ne doit pas s'arrêter là. » Des animations autour de la tour à hirondelles devraient être organisées pour le printemps de l'écologie ou dans le cadre de projets pédagogiques. Un panneau avec une hirondelle sera aussi installé. Il s'agira là d'un clin d'œil à celui du héron, qui est visible du côté de la plage de Plaimpied. **M.T.**

Berry Républicain, 17/03/16

**MATÉRIAUX.** Les nids ont été modelés à partir de béton de bois.

### ■ Des nids pour la future tour à hirondelles du Val d'Auron

Quatorze enfants du quartier du Val d'Auron, accompagnés de leurs parents, sont venus participer, hier après-midi, dans les locaux de France Loire, à l'atelier de fabrication de nids artificiels pour la future tour à hirondelles (lire notre édition du 26 février), qui devrait être installée le vendredi 1<sup>er</sup> avril, juste derrière la place Lewis-Carroll.

Dans leur entreprise, les habitants ont pu compter sur les conseils avisés de trois apprentis en DUT qualité, logistique, industriel et organisation de l'IUT de Bourges, Vincent Pierre, Baptiste Proust et Manon Landureau. Une quinzaine de nids, réalisés en béton de bois, ont ainsi pu être confectionnés pendant près de deux heures.

Baptiste Proust raconte qu'il « a montré et aidé les enfants à réaliser les nids. Nous sommes assez contents. Les enfants se sont bien impliqués ». L'activité, à laquelle les parents avaient été invités à participer par les coanimateurs France Loire et le relais habitants de la régie de quartier Bourges aggro services, se divisait en quatre ateliers. Alors que certains modelaient les nids, d'autres perçaient les planches en bois qui devaient servir de support.

Au total, ce sont trente nids artificiels qui doivent être fabriqués. Les trois étudiants qui travaillent sur ce projet, épaulés notamment par leur professeur en génie mécanique, Guillaume Speckens, depuis le début de l'année, en avaient déjà réalisé, de leur côté, une dizaine. Il leur en reste encore autant à confectionner.

Vincent Pierre, Baptiste Proust et Manon Landureau ne sont pas les seuls à être impliqués dans ce projet. Les élèves du lycée Jean-de-Berry réalisent le toit en bois et ceux du lycée Jean-Mermoz le mât en métal.

Berry Républicain, 02/04/16

### ■ LA TOUR DU VAL-D'AURON N'ATTEND PLUS QUE LES HIRONDELLES

**Alice-LAZENAY**

La tour à hirondelles a été installée, hier matin, par les employés municipaux sur le bord du lac d'Auron, dans le quartier Alice-Lazenay. Une trentaine de nids artificiels ont été confectionnés afin que les oiseaux y nichent. Les premiers occupants devraient arriver à la fin du mois.