



# Innovations locales DANS VOS RÉGIONS



**75 | PARIS | AGRICULTURE URBAINE**

## Sous les fraises sur le toit !

Sous les fraises est une entreprise pionnière dans la production biologique de végétaux comestibles en milieu urbain. Le talent de la jeune société ne se limite donc pas à une simple dextérité verte mais procède bien d'un croisement réussi entre diverses biotechnologies adaptées à l'environnement bâti, que ce soit dans la gestion de l'eau, des déchets et/ou de l'alimentation des villes. C'est d'ailleurs dans le cadre de cette dynamique de

résilience complète qu'un de ses projets - installer une serre sur un toit de Paris - a été retenu en 2013, dans le cadre de l'appel à projets « végétalisation innovante » lancé par la capitale. Toutefois, même armé de ces expertises, il aura fallu cinq ans pour passer du plan aux plants !

**Problèmes en germe pour tomates en fruit**  
La serre, installée sur le toit d'un immeuble du XX<sup>e</sup> arrondisse-

ment du bailleur social Elogie-Siem, a initialement abrité plus de problèmes en germes que de tomates épanouies ! « Il fallait un système de production innovant qui soit à la fois léger pour pouvoir être supporté par le bâtiment, résistant au vent, esthétique et, bien évidemment, adapté à la gestion des flux », explique Marie Dehaene, responsable de l'exploitation au sein de la société. La réflexion, menée avec le bailleur, finit néanmoins par porter



Située rue Sorbier (XX<sup>e</sup>) sur un immeuble du bailleur Elogie-Siem, la première serre sur un toit de Paris signée Sous les fraises cultive les tomates autant que les nouvelles relations de proximité.

ses fruits et la serre nouvelle génération est inaugurée à l'automne dernier. Première du genre à Paris, elle abrite douze variétés de tomates sur 350 m<sup>2</sup> de culture et des dizaines de micropousses sur 100 m<sup>2</sup> de culture sur table. L'activité se fait au profit de la gamme d'épicerie 100 % pari-

sienne commercialisée par Sous les fraises. Mais, via ce partenariat, Elogie-Siem compte aussi améliorer le cadre de vie des habitants, ceux-ci devant, à terme, pouvoir profiter de bacs en libre accès, fertilisés par les conseils des maraîchers présents. ●  
Laurence Denès

**34 | VENDARGUES | MOBILITÉ**

## Des écoliers en 2 CV !



À Vendargues, terre camarguaise de hautes traditions équestres, l'hippomobilité est un naturel qui revient au galop... et mène jusqu'à l'école.

Si depuis dix ans les enfants de Vendargues (6500 hab.) vont à l'école en 2 CV, l'expression est à entendre au sabot de la lettre ! C'est, en effet, menés par deux calèches de 28 places qu'une soixantaine d'écoliers rejoignent chaque matin leur classe, au cours d'une tournée de 3,5 km qui, en douze arrêts, dessert cinq écoles.

**Hippobus scolaire**  
L'idée trottait depuis un moment dans la tête du maire, Pierre Dudieuzère, et de son adjoint, Max Rascalou, quand, en 2011, ils décident de passer à l'hippo-

bus scolaire. « Nous utilisons déjà l'énergie cheval pour la collecte des déchets et avons pensé que cette initiative serait à la fois écologique et citoyenne », raconte Max Rascalou. Sept ans plus tard, le service, doté de quatre chevaux et cinq agents-meneurs, dépasse les espérances. Au point qu'une troisième calèche est envisagée pour le nouveau quartier de l'Eden, utile aussi pour les sorties du mercredi, emmener les seniors en pique-nique ou ramasser les sapins de Noël. Des activités toutes tellement plus plaisantes à faire... à cheval ! ●

L. D.

### SECURITE CIVILE

#### Création de l'Agence du numérique

L'agence a pour mission la conception, le déploiement, la maintenance et le fonctionnement des systèmes de traitement des alertes provenant des numéros d'appels d'urgence 18 et 112. Elle sera chargée de conduire le projet d'unification du système d'information des SDIS et de la sécurité civile. Baptisé NexSIS 18-112, il remplacera les logiciels des centres d'appel d'urgence pour éviter toute incompatibilité.

### ILE-DE-FRANCE

#### Le Tour des solutions

La région Ile-de-France a lancé avec l'association Bleu Blanc Zèbre le plan « Ile-de-France des solutions ». Il s'agit de valoriser des « solutions efficaces » dans les quartiers et les territoires ruraux en faveur de l'insertion des jeunes et la lutte contre le décrochage scolaire. Objectif : mettre en place des parcours d'accompagnement dans la durée, articulant les actions des associations et des services publics concernés.

**34 | FRONTIGNAN | ÉNERGIES RENOUVELABLES**

## Aide aux projets d'énergie citoyenne

Frontignan la Peyrade a reçu fin 2018 le prix Énergies citoyennes. Connue pour son dépôt d'hydrocarbures, la ville veut « passer des énergies fossiles aux énergies renouvelables », note Muriel Pons, directrice de la communication. Elle porte un projet de centrale photovoltaïque de 5 MWc sur une ancienne décharge publique. Elle a investi quelque 4000 € (40 parts) au sein de la SCIC SAS Thau Énergies Citoyennes, une coopérative créée par une association de citoyens pour développer des projets photovoltaïques. Elle met à disposition la toiture d'une école pour y faire installer des panneaux solaires. Et d'organiser chaque printemps une semaine du développement durable.



Frontignan a reçu le prix Énergies citoyennes 2018.

Soutenus par ENGIE Cofely, les prix Énergies citoyennes ont été créés en 2009 pour récompenser des collectivités. ●

C. R.