## re pour le climat à Ekibio



ons en faveur de l'environnement sont mises en place par Ekibio : panneaux solaires, où encore pourcentage du chiffre d'affaires reversé à des associations ou des

## RECYCLAGE La deuxième vie des cartouches de chasse

e syndicat intercommunal de traitement des ordures ménagères de la Basse-Ardèche (Sictoba) en partenariat avec la Fédération départementale des chasseurs de l'Ardèche, a lancé l'opération "La Chasse à la cartouche" en octobre, auprès des associations du territoire couvert par le syndicat.

Les chasseurs sont invités à porter leurs cartouches de chasse usagées en déchetterie, dans des conteneurs prévus à cet effet, afin qu'elles soient valorisées. Une fois remplis, ces conteneurs seront recueillis dans les sept déchetteries du territoire (Barjac, Beaulieu, Joyeuse, Les Vans, Ruoms, Saint-Remèze et Vallon-Pont-d'Arc) pour ensuite être envoyes vers des filières de recyclage et de valorisation. Chaque chasseur pourra



Les chasseurs du Sud-Ardèche recyclent leurs cartouches.

également y déposer de manière individuelle ses étuis vides. Les cartouches en laiton, ainsi que la partie en laiton des cartouches en plastique ou en carton seront recyclées (fabrication de nouveaux objets en laiton). La partie en plastique ou en carton sera valorisée énergétiquement.

enover les patiments. Jour logements sont a relaire en Ardèche, par an. Il y a un potentiel énorme dans des villages ruraux anciens. Dans certains cas, on peut assez facilement réduire la consommation énergétique par quatre. C'est un levier énorme pour agir concrètement.>

→ Quels seraient les autres atouts du département pour lutter contre le réchauffement climatique ?

«Nous avons toutes les ressources nécessaires à la production d'énergie sous la main : du vent, du soleil et de la forêt. C'est aussi un territoire d'expérimentation, avec une société citoyenne d'investissement dans les énergies renouvelables à Bourg-Saint-Andéol ou encore une voiture électrique en autopartage dans la communauté de communes de Beaume-Drobie par exemple. D'ici une trentaine d'années, nous pouvons imaginer produire autant d'énergie que nous en consommons, ce qui est impossible dans les grandes agglomérations. L'Ardèche est un territoire d'avenir, avec un potentiel énergétique considérable. Il peut devenir leader. Il faut savoir le protéger et partager ces expériences.»

Propos recueillis par Suzie GEORGES

## **CITOYENNETÉ** De l'utopie à la réalité avec Écoravie



Les bâtiments sont bioclimatiques, sans chauffage, mais équipés de panneaux photovoltaïques, de serres et de casquettes solaires.

lest une utopie devenue réalité, au cœur de la Drôme provençale, à Dieulefit. Les membres de l'association Écoravie ont bâti ces dix dernières années leur hameau participatif, écologique, intergénérationnel et solidaire, qui accueille aujourd'hui deux bâtiments alors qu'un troisième doit voir le jour dans les trois années à venir.

Le groupe d'habitants étant déjà constitué. A terme, 25 adultes et quelque 20 enfants devraient vivre à Écoravie, dans des appartements de 56 à 110 m², au cœur de bâtiments entièrement bioclimatiques, sans chauffage, mais équipés de panneaux photovoltaïques, de serres et de casquettes solaires.

Les immeubles qui mêlent bois et paille, avec recourt à l'écorce de riz comme isolant et aux enduits terre, a été largement autoconstruit, hormis le gros œuvre réalisé par les artisans locaux. Une buanderie collective en sous-sol complète le tout, de même qu'un potager en biodynamie, en attendant la "maison commune" où prendront place bureau, salle de réunion, chambre d'amis et lieu d'activités pour des ateliers ou conférences ouvertes sur l'exté-

LDL27GE103

.. Lorsque lariés arris modes de atifs sont mises en s afin d'inge.

e mobilisent

nnes