

## Gagnez 1000 € au concours du Berger Futé

Lors de chaque édition du salon national TechOvin, **des astuces d'éleveurs** sont mises à l'honneur. En 2023, le salon de la production ovine se tiendra les 6 et 7 septembre, toujours à Bellac. **Le concours du Berger Futé** concerne aussi bien des **astuces matérielles** que celles en lien avec **l'organisation du travail** sur les thèmes suivants : contention, aménagement de la bergerie, clôtures, reproduction, alimentation, génétique ou sanitaire.

## Les lauréats 2021

Le concours 2021 avait mis en lumière un panel d'astuces varié. Les lauréates étaient les suivantes : un accroche claie adapté aux cornadis en bois ; un abri mobile de 20 m<sup>2</sup> transportable avec un tracteur ou un quad de grosse puissance ; un brumisateur mobile monté sur un vélo. **Ce concours est doté de 2 000 € de prix qui seront partagés entre les trois gagnants des meilleures astuces.** Si vous êtes éleveur ovin et vous avez une astuce, même si elle vous paraît anodine, qui vous simplifie le travail au quotidien, **vous avez jusqu'au 21 juillet 2023 pour concourir.** Un dossier d'inscription est disponible sur le site du salon [www.techovin.fr](http://www.techovin.fr).

**2000 € de prix sont partagés aux trois astuces gagnantes.**



**BERGER FUTÉ**  
2000€ de gains

OUVERT À TOUS!

**PARTAGEZ VOS ASTUCES\***  
MISES EN PLACE  
SUR VOS  
EXPLOITATIONS

DOSSIER TÉLÉCHARGEABLE SUR :  
[www.techovin.fr](http://www.techovin.fr)  
(onglet « présentation du salon »)

ET À RETOURNER DUMENT COMPLÉTÉ À :  
[concours.techovin@gmail.com](mailto:concours.techovin@gmail.com)

**AVANT LE 21 JUILLET 2023**

\* Il s'agit d'astuces, techniques ou conseils imaginés par les éleveurs ovins, à caractère innovant et original, qui peuvent être mis en place sur les exploitations pour améliorer les pratiques, les équipements ou les résultats de production.

Partenaire du concours



Laurent FICHET, Stéphane MIGNÉ, Aurore PRIEUR  
Chambre d'agriculture des Pays de la Loire  
Laurence SAGOT (Institut de l'Elevage/CIIRPO)