



FILIERE DU VÉGÉTAL

## → Koppert lance une nouvelle gamme de ruches pour les cultures sous abris

Sachant que 70 % de la production mondiale de fruits et légumes dépend de la pollinisation par les insectes, Koppert commercialise des bourdons, qui sont reconnus pour leur grande efficacité. Mais les pollinisateurs ont du mal à s'orienter dans les serres, en cas de faible luminosité, et à retrouver leur ruche. Grâce aux recherches de son département R&D, en collaboration avec des universitaires spécialisés dans le domaine de l'optique, l'entreprise lance trois nouvelles ruches dans sa gamme Natupol, qui ont été améliorées pour être plus visibles et repérables par les bourdons : Natupol nouvelle version, Natupol Excel, avec un marquage ultraviolet et une aération optimisée pour mieux gérer les températures élevées dans les serres, et Natupol Smart, pour les petites surfaces et les cultures sous tunnel. [www.koppert.fr](http://www.koppert.fr)



*Lettre du Végétal du 30/11/16*