

Immersion en réalité virtuelle dans le jumeau numérique d'une serre horticole

3 mai 2023

Des étudiants hollandais équipés d'un casque de réalité virtuelle ont été plongés dans le jumeau numérique d'une serre horticole, puis leur expérience a été recueillie. Se déplaçant librement dans l'environnement en 3D de la serre, ils pouvaient visualiser des informations sur la croissance des plantes et interagir avec certains éléments (éclairages, portes, etc.). Alors que la consultation des informations des jumeaux numériques s'effectue habituellement avec un *smartphone* ou un ordinateur, des premières recherches émergent sur le potentiel des casques de réalité virtuelle ou de réalité augmentée, et ce travail en est un exemple.

Source : [Computers and Electronics in Agriculture](#)