

Copier la nature pour résister aux virus

Dossier de la rédaction de H2o
February 2023

L'un des impacts du changement climatique est la prolifération de virus sur les plantes cultivées. Pour réduire l'usage des pesticides et favoriser le déploiement de pratiques agroécologiques, une des stratégies consiste à augmenter la résistance naturelle des plantes aux virus. Des résultats prometteurs, imitant la sélection naturelle à l'aide de la technique d'édition des gènes, sont parus le 30 janvier dans la revue Plant Biotechnology Journal.

INRAE