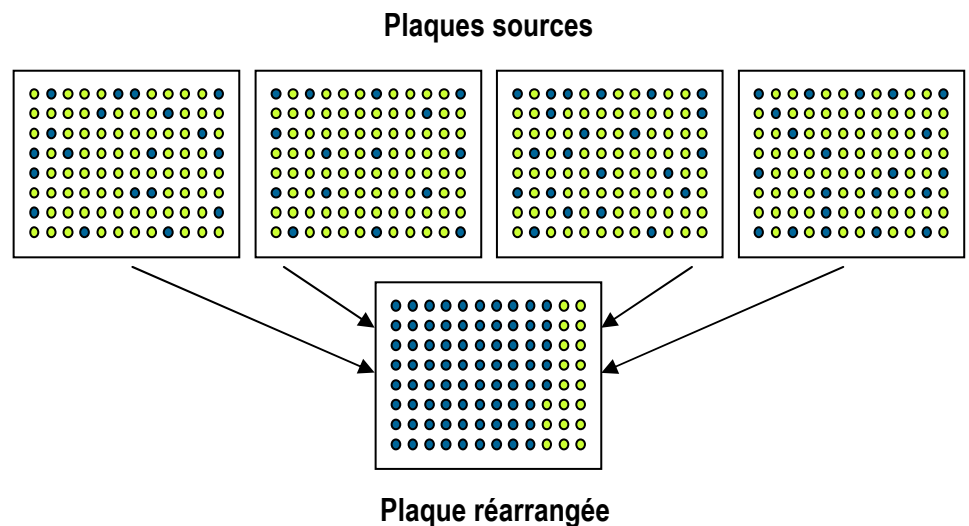


Le CNRGV réalise le réarrangement de clones recombinants à partir de banques génomiques végétales conservées au centre, ou de vos propres banques.

## Réalisation

Le réarrangement de clones permet de sélectionner un sous-ensemble de clones au sein d'une banque déterminée.

A partir d'une liste prédéfinie, les clones choisis sont réorganisés en microplaques 96 ou 384 puits, identifiées par un code-barre unique.



Les plaques réarrangées sont envoyées avec la documentation associée.

## Contrôle qualité

Le réarrangement est réalisé par la station robotique haut-débit QpixIIXT Genetix qui garantit la traçabilité et la filiation des échantillons réarrangés.

## Demande de prestation

Vous pouvez nous formuler toutes vos demandes de réarrangement de banques concernant des banques disponibles au CNRGV ou autres banques spécifiques, via notre site internet :

<http://cnrgv.toulouse.inra.fr/>