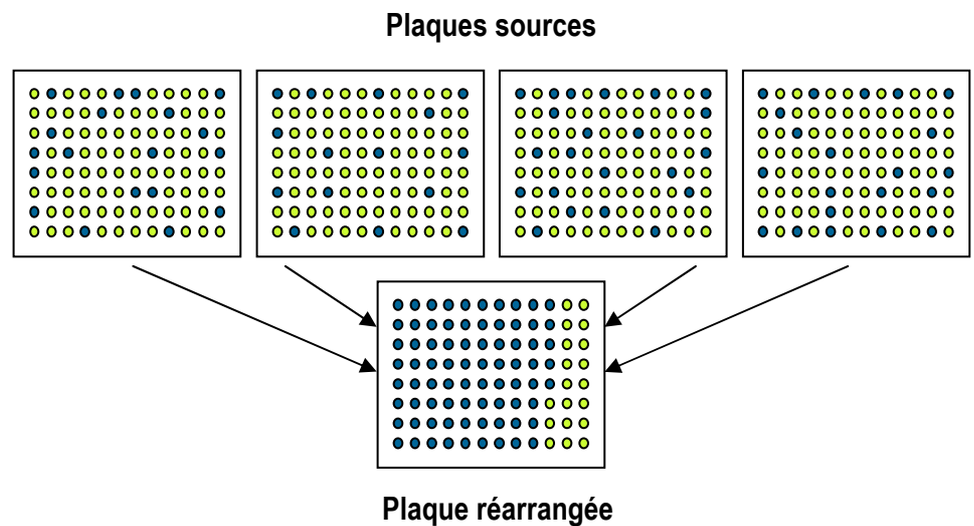


Le CNRGV réalise le réarrangement de clones recombinants à partir de banques génomiques végétales conservées au centre, ou de vos propres banques.

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/>