Évolution in silico

Compréhension de l'effet isolé de chaque facteur sur chaque caractéristique génomique

Support pour éliminer certaines hypothèses et conserver d'autres

Émission de nouvelles questions

Analyses bioinformatiques

Étude de l'objet biologique dans toute sa complexité

Précision des hypothèses à tester

Proposition d'histoires évolutives hypothétiques