

La Génétique



La génétique est une science qui étudie les gènes: les gènes sont présents sur les chromosomes et définissent les caractéristiques physiques d'un être humain qui se transmettent de génération en génération

La Genetique: les gènes/ chromosomes



Les chromosomes sont de petites barres trouvées dans le noyau cellulaire: (l'ADN) ou (l'acide désoxyribonucléique, est une longue molécule en forme de (double hélice) qui compose les chromosomes. Le (génom) est l'information complète d'un animal vivant ou Quand un chercheur en génétique modifie les gènes d'un organisme (plantes ou animaux), il est appelé (OMG)

La Genetique: quels sont les (OGM)

Les (organismes génétiquement modifiés) également appelés (OGM) sont des organismes animaux ou végétaux qui ont un patrimoine génétique modifié par l'homme

La Genetique: où sont les (OGM)

Actuellement (OGM) se trouvent principalement dans les plantes et leurs dérivés, et dans le monde animal dans les produits alimentaires

