

BILAN E

La variabilité génétique est due à des mutations qui s'ils elles ne sont pas réparées peut se révéler néfaste pour l'individu ou être à l'origine d'une nouveauté dans la biodiversité génétique des populations et des espèces.

Les mutations bactériennes à un antibiotique engendrent un problème de santé publique. L'utilisation massive d'antibiotiques fait apparaître des souches **bactériennes multirésistantes** qui en fait un problème majeur de santé publique.

G. BRIDON