Gregor Mendel

Scoprire come avviene la trasmissione dei caratteri ereditari è stato lo scopo di tanti anni di studio di numerosi scienziati. Ma solo intorno alla metà dell’800, un monaco austriaco, Gregor Mendel, riuscì a comprendere questo meccanismo e, dopo 15 anni di osservazioni effettuate su oltre 20.000 piante, scoprì le precise leggi che regolano la trasmissione dei caratteri ereditari. Convinto che i caratteri non si trasmettono “a caso” dai genitori ai figli, Mendel compì i suoi esperimenti con un preciso metodo scientifico, scegliendo in maniera opportuna il materiale da osservare.