

BÁO CÁO THỰC HÀNH: NHẬN BIẾT MỘT VÀI DẠNG ĐỘT BIẾN

Đề bài:

Sau khi quan sát tranh ảnh và các tiêu bản hiển vi hãy điền nội dung phù hợp vào bảng 26

Bảng 26 : Phân biệt dạng đột biến với dạng gốc

Đối tượng	Mẫu quan sát	Kết quả	
		Dạng gốc	Dạng đột biến
Đột biến hình thái	Lông chuột		
	(màu sắc)		
	Người		
	(màu sắc)		
	Lá lúa		
	(màu sắc)		
Đột biến NST	Thân bông hạt		
	(hình thái)		
	Dâu tằm		
	Hành tây		
	Hành ta		
	Dưa hấu		

Trả lời:

Bảng 26 : Phân biệt dạng đột biến với dạng gốc

<i>Đối tượng quan sát</i>	<i>Mẫu quan sát</i>	<i>Kết quả</i>	
		<i>Dạng gốc</i>	<i>Dạng đột biến</i>
Đột biến hình thái	Lông chuột (màu sắc)	Lông màu xám	Lông màu trắng (bạch tạng)
	Người (màu sắc)	Người bình thường da vàng, tóc đen	Da, tóc màu trắng
	Lá lúa (màu sắc)	Lá màu xanh, lá dong thẳng đứng	Lá màu trắng, lá dong nằm ngang
	Thân, bông, hạt lúa (hình thái)	Thân cao, bông ngắn	Thân thấp, bông dài, hạt có râu
Đột biến NST	Dâu tằm	2n, quả bình thường	3n, 4n... thân cao hơn, lá lớn hơn, quả to hơn
	Hành tây	Bình thường	Hành tây khổng lồ, rất lớn
	Hành ta	Bình thường	Kích thước lớn hơn rất nhiều.
	Đưa bầu	2n, quả nhỏ và có hạt	3n, quả to và không hạt