

Proportion phénotypique en monohybridisme

Types d'individus	Nom des	Proportion phénotypique	
croisés	descendants	CAS DE DOMINANCE DE L'UN DES ALLELES	CAS D'ISO DOMINANCE DES DEUX ALLELES
Croisement entre deux	Génération F1		100% phénotype iso dominant ou
individus (parents) de	The desired of a	4000/ mb for all man all and in and	
races pures :	Hybride	100% phénotype dominant.	codominant ou intermédiaire.
HYBRIDATION			
			25% ou ¼ phénotype parent race pure 1.
Croisement entre deux		75% ou ³ / ₄ Phénotype dominant.	25% ou ¼ phénotype parent race pure 2.
hybrides:		25% ou ¼ Phénotype récessif.	50% ou ½ phénotype intermédiaire ou iso
F1 X F1	Génération F2	20 70 Gu 74 i Heriotype recessii.	dominant.
Croisement entre un			
individu hybride et un		FOOV and 1/ Distriction and arrain and	
individu de race pure		50% ou ½ Phénotype dominant.	50% ou ½ phénotype de race pure.
récessive :		50% ou ½ Phénotype récessif.	50% ou ½ phénotype intermédiaire.
BACK CROSS		,	. , , , ,