

Interkros



Interkros je označení pro vzájemné křížení jedinců první filiální (F1) generace, které dává za vznik druhé filiální (F2) generaci. I v rámci F2 generace lze hodnotit genovou vazbu; výhodou přitom je, že crossing-over probíhal již v rámci předchozí (F1) generace. Vazebná analýza u interkrosu je výhodná například pro analýzu kodominantních alel.

Odkazy

Související články

- Monohybridismus
- Genová vazba

Externí odkazy

- Aktuální genetika - Vazba u interkrosu (http://biol.lf1.cuni.cz/ucebnice/geneticka_kartografie.htm#inter)

Použitá literatura

- OTOVÁ, Berta, et al. *Lékařská biologie a genetika I. díl*. 1. vydání. Praha : Karolinum, 2008. 123 s. ISBN 978-80-246-1594-3.