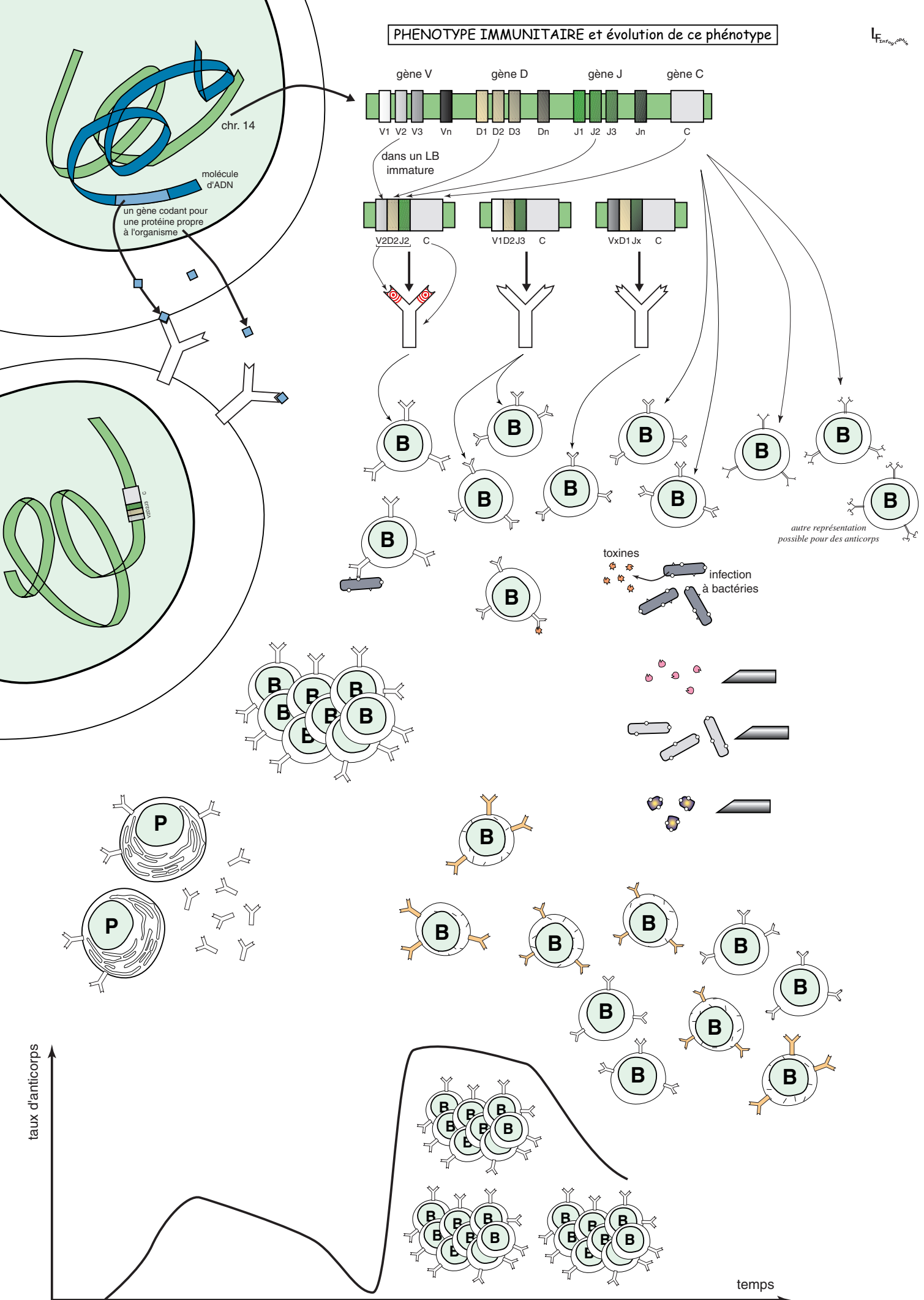


PHENOTYPE IMMUNITAIRE et évolution de ce phénotype



chr. 14

molécule d'ADN

un gène codant pour une protéine propre à l'organisme

gène V gène D gène J gène C
 V1 V2 V3 Vn D1 D2 D3 Dn J1 J2 J3 Jn C

dans un LB immature

V2D2J2 C V1D2J3 C VxD1Jx C

autre représentation possible pour des anticorps

toxines infection à bactéries

taux d'anticorps

temps