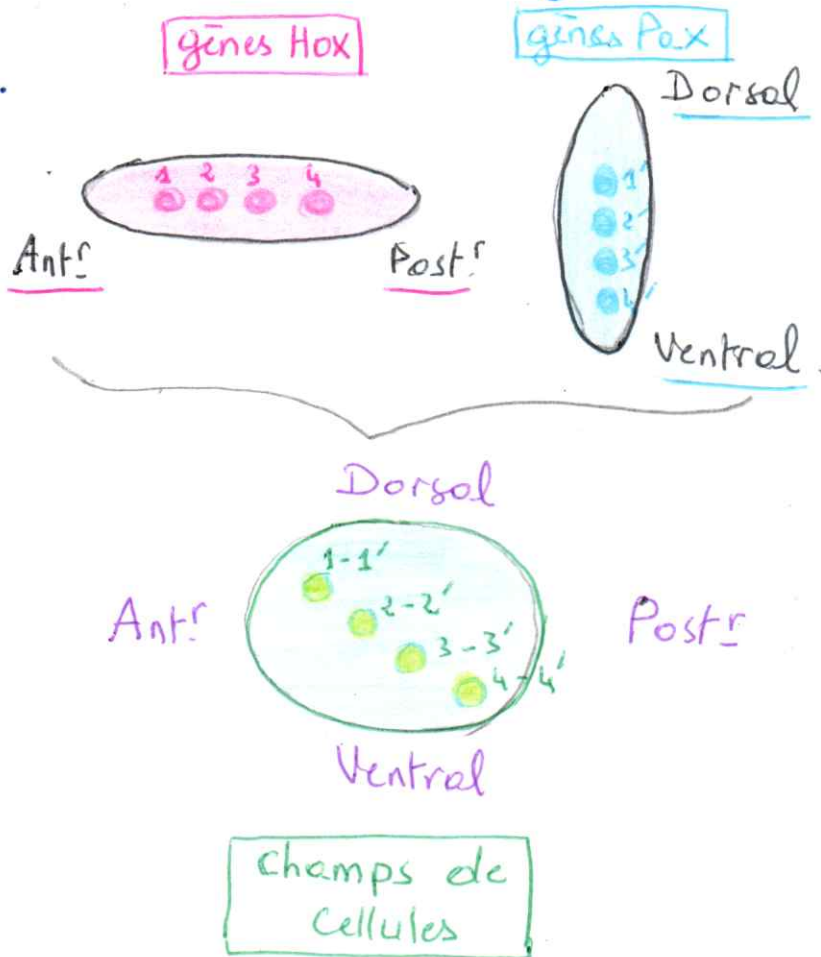


L'ensemble des gènes Hox et Pax définissent le positionnement  $\&$  respectivement le long des axes antéro-postérieur et dorso-ventral de certains organes tels que par exemple le S.N.C.



Le positionnement antéro-postérieur et dorso-ventral dans un champs de cellules est régulé par les gènes sélecteurs respectifs Hox et Pax.