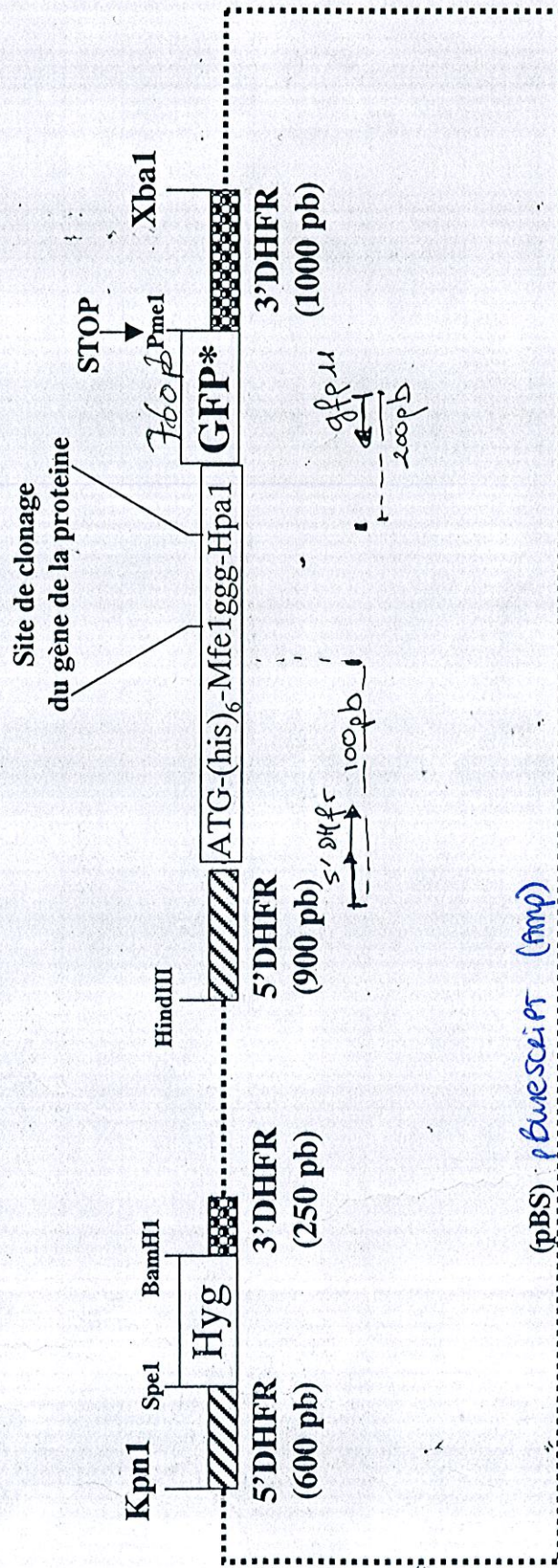


# Vecteur pTH6nGFPc

pTH6nGFPc: plasmide permettant:

- d'intégrer un Tag Histidine en nombre de 6, au niveau N-ter de la protéine étudiée,
- la fusion avec la GFP, en position C-Ter de la protéine étudiée.

- Existe également en Puromycine  $\Rightarrow$  pTH6nGFPc-Puro



La GFP\* correspond à la GFP+ de Beverly S.M., dont le gène a également été muté laissant apparaître un certain nombre de nouveaux sites de restriction

GFP\*