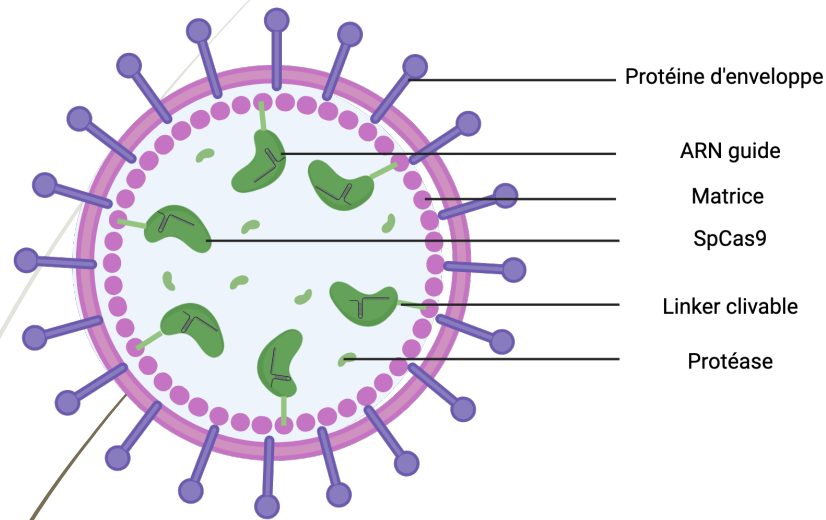


Petits vecteurs, grandes ambitions !

Les lentivirus-Like Particles (LVLPs), la solution pour réaliser de l'édition génique en toute sécurité.



- **Structure semblable à une particule virale**
- **Dépourvues de matériel génétique donc non-intégratives**
- **Capables de fusionner avec les cellules cibles**

Vectoriser le système CRISPR-Cas9 à l'aide de LVLP

Edition génique:

- ✓ **Efficace et sûr**
- ✓ **Transfert rapide du système CRISPR-Cas9**
- ✓ **Pas de transfert d'ADN**
- ✓ **Possibilité de pseudotypage adaptable**
- ✓ **Peu d'effet off-target**
- ✓ **Peu de toxicité**
- ✓ **Possibilité de multiplexage de sgRNA**



Vect'UB propose ces outils innovants pour vos projets d'édition génique !