

# Approche historique de la classification du *Pelargonium*.

- 1<sup>er</sup> siècle après JC → Un médecin grec Dioscoride décrit une plante avec des fruits en forme de bec d'oiseau : le *Geranium* (du grec geranos : grue).
- Début 17<sup>ème</sup> siècle → Implantation en Europe (Angleterre) du *Pelargonium triste*.
- 1672 → Paul Hermann un botaniste hollandais professeur à l'université de Leden recueille le *P.cucullatum*.
- 1700 → Introduction du *P.peltatum* en Europe un des géniteurs de nos hybride *hederaefolium*.
- 1732 → Publication d'un ouvrage illustré par des dessins par Johan Jakob Dillenius botaniste Anglais.  
Y figure notamment *P. inquinans* un des géniteurs de *P. X hortorum*.
- 1738 → Publication d'un ouvrage 'Rariorum Africanarum Plantarum' du botaniste hollandais Johannes Burman avec des gravures en noir et blanc executées par hendrik Cladius. Les illustrations sont légendées avec les noms de *Pelargonium* paradoxalement vis-à-vis de la classification de linnaeus (1746-1778).
- 1789 → Charles Louis l'héritier de Brutelle (1746-1800) différencie le Genre *Pelargonium*.



18<sup>ème</sup>-19<sup>ème</sup>

→ Intensification du commerce des voyages : création des premières hybridations. Les britanniques colonisent la région du Cap en Afrique du Sud.

20<sup>ème</sup> siècle

→ Développement des systèmes culturaux.

→ Le *Pelargonium* est la plante qui représente le taux de majoration le + élevé dans la valeur du dollar aux USA.

→ L'utilisation des huiles de certains *P.* dans la parfumerie notamment *P. radens*, *P. graveolens* et surtout *P. capitatum* extrait à la Réunion et sur le continent Africain.

→ le *Pelargonium* occupe une place primordiale dans la production de plante en pots en France.

