

## Bilan 6 :

En plus de la reproduction sexuée, les plantes à fleurs se reproduisent à l'aide d'organes particuliers tels que les stolons (fraisier) ou les tubercules. Ces organes ne sont pas issus d'une fécondation : il s'agit donc d'une reproduction asexuée (ne fait pas intervenir de cellules reproductrices).

Chez certaines espèces animales, cette reproduction asexuée est possible.

Ce type de reproduction permet aux végétaux et animaux de produire rapidement de nouveaux individus et d'envahir un milieu.