

GESTION DIFFERENCIEE DES ESPACES COMMUNAUX

OBJECTIFS

FAVORISER LA BIODIVERSITE, EVITER LES POLLUTIONS,
PROTEGER LES HABITANTS ET LES AGENTS :

- on diminue l'utilisation de produits chimiques ;
- on favorise la floraison et le grainage ;
- on crée des habitats, des corridors écologiques.

DEFINITION

- Gestion différente en fonction de l'usage
- Entretien des espaces autant que nécessaire mais aussi peu que possible tout en gardant une esthétique équivalente

4 lieux de gestion différenciés :

- Les serres municipales
- Le fauchage
- Le désherbage des voiries
- Les espaces verts

Gestion différenciée des espaces communaux

SERRES MUNICIPALES

PROTECTION BIOLOGIQUE INTEGREE

- Principe : remplacer l'utilisation de produits chimiques par des auxiliaires (insectes, champignons, bactéries...). Equilibre entre population parasite et auxiliaire
- Adaptation des cultures : ex PBI difficile avec les chrysanthèmes
- Utilisation de produits chimiques possible en cas de dérive (produits compatibles à faible rémanence)

Gestion différenciée des espaces communaux

FAUCHAGE RAISONNE

➤ Principe : passe de fauchage de sécurité pour assurer une bonne visibilité puis fauchage tardif (après grainage)

➤ Intérêt

- Permettre à la faune et la flore de se reproduire
- Empêcher la colonisation de sols nus par l'ambrosie



Gestion différenciée des espaces communaux

DESHERBAGE DES VOIRIES

Problème : l'utilisation de désherbant sur des surfaces imperméables est une pollution directe

Expérimentation : Désherbage manuel 1 fois/mois

Impact : essentiellement visuel avec la persistance d'herbes et plantules

Gestion différenciée des espaces communaux

ESPACES VERTS

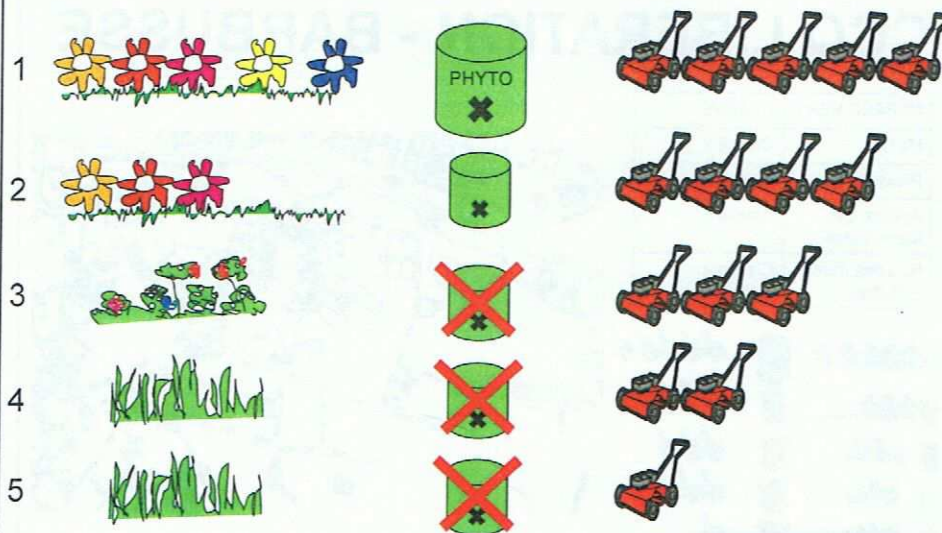
Enjeu : maintenir une qualité esthétique tout en réduisant notre intervention

- Etablissement de 5 classes de gestion
- Application sur 16 zones tests

Gestion différenciée des espaces communaux



Faire la différence : 5 niveaux d'entretien



Gestion différenciée des espaces communaux (Conseil : association Gentiana)

