



Journée d'échanges-formation Entretien des cimetières

| | |
|--------------|-------------------------------------|
| Date | 6 septembre 2016, de 9h à 17h |
| Organisateur | SMEIL |
| Formateur | Proxalys Environnement, Eric BAZILE |
| Participants | 47 (36 agents et 11 élus) |

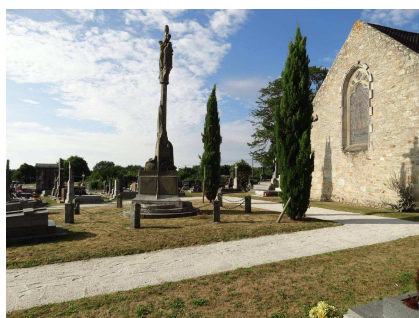
Objectifs :

- Echanger sur les pratiques et les aménagements possibles dans les cimetières afin de limiter ou supprimer complètement l'usage des pesticides
- Découvrir un panel de solutions alternatives et permettre à chaque commune de définir la meilleure stratégie en fonction des caractéristiques propres de leurs cimetières, d'un point de vue organisationnel, technique et paysager.

Sous la forme d'un circuit « découverte » sur le territoire du SMEIL et aux alentours, 3 communes engagées dans la mise en œuvre du « zéro phyto » et dans la modification de leurs pratiques dans les cimetières ont accueilli les 47 participants, élus et agents :

- Pont-Scorff
- Quimperlé
- Concarneau

1. Cimetière de Pont-Scorff



A Pont-Scorff, le cimetière en « zéro-phyto » se distingue par une partie historique et une extension plus récente, aménagée depuis 2006-2007.

En 2011, la commune a fait le choix de la végétalisation de son ancien cimetière avec des allées carrossables en mélange terre-pierre (15/20cm) engazonnées. La durée d'entretien (tonte, passage de la souffleuse et du rotofil, réalisés de préférence par temps sec), a ainsi été réduite à 3 jours par passage, contre 1 semaine auparavant (4 agents dédiés aux espaces verts sur la commune).

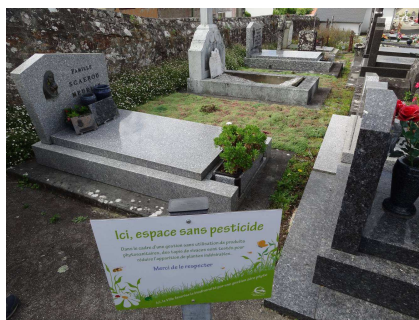
Le nouveau cimetière, quant à lui, a fait l'objet d'un aménagement paysager avec des allées ensablées, des haies champêtres, des talus et inter-tombes végétalisés et un jardin du souvenir. Son entretien est effectué avec une tondeuse de type mulching (15 passages par an environ) et l'utilisation de techniques alternatives, en particulier le thermique infrarouge avec plaque céramique sur les allées.

Syndicat Mixte Ellé Isole Laïta

1 rue Andreï Sakharov CS 20245 29394 Quimperlé Cedex

☎ 02 98 09 00 46 – smeil@quimperle-co.bzh

2. Cimetière de St David à Quimperlé



La commune de Quimperlé est engagée depuis 2015 dans une démarche progressive de modification de ses pratiques d'entretien sur son cimetière et de suppression de l'usage des pesticides : programmation sur 4 ans, 3000€ prévu chaque année (hors temps en régie, sachant que quasiment tout est réalisé en interne à budget constant). Ici, les allées principales sont en majorité imperméabilisées.

Lors de cette première année de gestion différenciée, plusieurs essais ont été conduits par les services techniques dans la partie ancienne :

- Mise en place de sédum (plante grasse rase) sur plusieurs espaces inter-tombes (en micro-motte) ;
- Mise en place d'érigéron et de gazon fleuri en pied de mur.

L'érigéron et le sédum (cultivé dans les serres de la commune) ont donné de bons résultats, l'été trop sec n'ayant pas favorisé le bon développement du gazon fleuri. Ce dernier essai sera à reproduire sous une autre forme (plus grosse densité de semis, exposition différente...).

En parallèle, pour une meilleure appropriation de la démarche par la population, la commune a installé des panneaux d'information et communiqué le plus largement possible.

En un an, le temps imparti pour le traitement phytosanitaire est passé d'un jour et demi par passage à 5/6 agents à seulement une demi-journée.

3. Cimetière de Beuzec Conq à Concarneau



A Concarneau, tous les cimetières font désormais l'objet d'un entretien sans pesticide.

Un partenariat étroit entre les services techniques et un fabricant de matériel alternatif, Avril Industries (basé à Ploemeur) a permis de développer un outil spécifique pour le désherbage des allées principales et secondaires gravillonnées : le stab-net 70 (outil à disques, consommation 3l/jr, utilisation une fois par mois sur une 1 journée pour les allées principales et secondaires à Beuzec Conq). Cet appareil (5 à 6 000€) est accroché à un porte-outils (10 à 12 000 € d'investissement pour l'ensemble).

D'autres techniques alternatives sont également employées : le pousse-pousse sur les allées les moins larges et les inter-tombes ainsi que le thermique à flamme.

Une partie du cimetière de Beuzec Conq est également végétalisée avec du gazon fleuri (fauché tous les 2 ans, en alternance printemps, année N puis automne, année N+2) et du sédum (en plaque) en inter-tombe et sur des concessions libres.

Dans le jardin du souvenir, des dalles en béton ont été privilégiées pour limiter le développement d'espèces indésirables et faciliter l'entretien.

En fin de journée, tout le monde s'est retrouvé en salle pour faire le bilan des visites et dégager les pistes les plus efficaces et simples à mettre en œuvre.

Cette journée a produit des échanges très riches et appréciés, entre élus et agents, tout en donnant des pistes d'action à chacun et en montrant des approches variées quant aux stratégies mises en place. Cette journée a permis de balayer un large champ de possibilités, qui restent à définir et à adapter selon les spécificités de chaque cimetière.

Syndicat Mixte Ellé Isole Laïta

1 rue Andreï Sakharov CS 20245 29394 Quimperlé Cedex

☎ 02 98 09 00 46 – smeil@quimperle-co.bzh