



## Propositions pour les municipales 2026

Les questions environnementales devraient s'inscrire dans une approche territoriale globale et cohérente en considérant les interactions entre les différents milieux. Cette approche devrait se traduire par une adaptation du Plan Local d'Urbanisme (PLU) et des objectifs d'aménagement durable s'appuyant sur un inventaire de la biodiversité.

### La Trame Verte et Bleue, la Trame Brune



#### L'eau

L'eau est source de vie sur terre. Sa qualité en termes quantitatifs et de potabilité est fondamentale. Cela nécessite la **préservation des zones humides** et des zones de captage ainsi que la **restauration de l'écoulement** naturel de l'eau et de son infiltration.

##### Propositions IASEF

- Recenser, protéger et préserver les zones humides, *en restaurant les berges des ruisseaux, les mares et les marais, en écartant les traitements phytosanitaires.*
- Favoriser le retour de l'eau dans le sol, *en limitant leur imperméabilisation*

**Retrouvez l'ensemble de nos propositions**

#### Les sols

Les terres arables contiennent une quantité incroyable de **micro-organismes** qui permettent la vie sur terre. Il convient de les préserver autant que faire se peut.

##### Propositions IASEF

- Préserver les sols et limiter leur imperméabilisation *en adoptant une gestion économe de l'espace, en végétalisant de nouvelles surfaces.*
- Maintenir et éviter le grignotage des sols arables originels, *en limitant leur dégradation*

#### Les forêts

La forêt, patrimoine du territoire, constitue un ensemble de **réservoirs de biodiversité** qui abritent une flore et une faune diversifiées. L'existence de **corridors de biodiversité** entre les forêts est essentielle.

##### Propositions IASEF

- Promouvoir les bonnes pratiques sylvicoles, notamment dans les bois privés *en excluant toute coupe rase et monoculture, en préservant des zones de sénescence et des réseaux de vieux bois.*
- Préserver les continuités forestières et les biocorridors, *en adaptant le PLU, en acquérant des parcelles à enjeux et en protégeant les lisières.*

#### Le bâti, les espaces verts et jardins

Les bonnes pratiques de construction et de jardinage **respectueuses de l'environnement** concernent tout autant les communes que les particuliers.

##### Propositions IASEF

- Favoriser la **gestion différenciée** des espaces verts et des jardins *en disposant des zones d'évolution libre, en créant des haies vives et des îlots de plantes mellifères locales.*
- Mettre en place un **réseau vert en milieu urbain** et assurer un contrôle efficace des coupes et des abattages d'arbres, *en élaborant un plan de paysage intégré au PLU.*
- Préserver et assurer les **continuités écologiques** *en favorisant les déplacements et les habitats de la petite faune (amphibiens, hérissons).*
- Intégrer dans les projets immobiliers la préservation des espèces protégées inféodées aux bâtis (chauve-souris, hirondelles).

#### L'agriculture

L'agriculture est essentielle pour le **maintien de la biodiversité** du territoire. Elle peut se développer avec une démarche respectueuse de l'environnement tout en assurant une production rémunératrice.

##### Propositions IASEF

- Préserver la qualité des terres agricoles et encourager l'agriculture raisonnée ayant un usage modéré d'intrants, *en favorisant l'implantation de haies vives et de bandes de jachère.*
- Soutenir les fermes vivrières du territoire, *en favorisant l'installation de producteurs bios, en promouvant leur présence sur les marchés locaux et en soutenant la constitution d'AMAP.*

### La Trame Noire, la Trame Blanche

L'**éclairage artificiel** et le **bruit** perturbent la faune et la flore et affectent la santé humaine. L'extinction des éclairages au milieu de la nuit et la lutte contre les émissions sonores devraient être renforcées.

##### Propositions IASEF

- Respecter et faire respecter l'obligation réglementaire d'extinction nocturne des locaux.
- Adapter l'éclairage public *en éteignant au milieu de la nuit les éclairages publics non indispensables et en installant des lampadaires moins polluants.*
- Réduire les émissions sonores de la circulation urbaine *en fluidifiant le trafic.*