

Vendredi 24 septembre 2021 | 42

DNA Sélestat

dnaerstein@dna.fr



SÉLESTAT

Un âge pour les élections de miss ?

Le Centre sportif intercommunal (CSI) de Sélestat accueillera l'élection de miss Alsace 2021, le 10 octobre. Une manifestation subventionnée par la Ville et pas du goût de l'opposition écologiste, comme l'a rappelé Caroline Reys jeudi soir lors du conseil municipal.

Pour Cathy Oberlin-Kugler, l'élection de miss Alsace au CSI va faire « rayonner Sélestat ». Avec 3 000 euros de subvention à l'association « miss Alsace pour miss France », en plus des aides logistiques, techniques, du prêt de plantes vertes... La Ville en aura pour son argent, estime l'adjointe aux sports, en charge de présenter la délibération à ses collègues élus.

Ce n'est pas l'avis de Caroline Reys. Elle relève le caractère commercial de cette élection, avant d'en souligner la ringardise, pour ne pas dire la perversité. S'appuyant sur « des rencontres avec des lycéens », sur le mouvement « Metoo », l'opposante estime que ces concours nuisent à l'image de la femme, « vue comme un objet de plaisir ».

« Les personnes d'un autre âge n'y voient pas d'objection »

« À cette exploitation de la femme, nous préférons des rencontres sportives féminines au CSI », tacle la volleyeuse.

Si elle admet « qu'il y aura toujours un public » pour les élections de miss, elle regrette que la Ville finance une manifestation « d'un autre âge », suggérant de subventionner, à la place, la venue de l'astrophysicien (et militant écologiste) Aurélien Barrau, le 6 novembre aux Tanzmatten ; « un conférencier exceptionnel », invité par la Maison de la Nature.

« Vous me l'apprenez ! J'ignorais cette venue », se défend Marcel Bauer sur ce dernier point, avant de revenir au sujet principal. Tout en concédant qu'on peut être contre les élections de miss - « c'est votre droit », le maire de Sélestat estime que « les personnes d'un autre âge, comme vous dites, ne voient pas d'objection à la tenue de ce type de manifestations. Et pour nous, c'est une opportunité de l'accueillir ».

Il est temps de voter. Les trois élus du groupe Reys votent contre la délibération, les élus (de tous âges) de la majorité et du groupe d'opposition mené par Denis Digel l'approuvent. Miss Alsace n'aura pas réussi à faire l'unanimité.

C.T.

THANVILLÉ

Azurés et C^{ie} crée des espaces de biodiversité dans les jardins

A Thanvillé, une douzaine de propriétaires de jardins participent à l'expérience « Azurés et C^{ie} » à l'initiative d'Hubert Jaeger, élu local et représentant Alsace Nature dans la vallée. L'opération a pour but de contribuer à l'amélioration de la biodiversité à l'échelle locale.

Soutenue par la commune, la Ligue pour la protection des oiseaux (LPO), Natura 2 000, Imago et le Conservatoire des sites alsaciens (CSA), l'opération Azurés et C^{ie} a pour but de contribuer à l'amélioration de la biodiversité à l'échelle des communes. A Thanvillé, ils sont une douzaine de propriétaires de jardins à participer à cette expérience, à l'initiative d'Hubert Jaeger, élu local et représentant Alsace Nature dans la vallée de Villé.

Comme le nom l'indique, ce sont les papillons azurés, particulièrement deux espèces locales remarquables qui sont principalement concernés,

L'azuré des paluds, la plante hôte et la fourmi

Ce papillon bleuté réalise son cycle de vie grâce à une plante hôte, la grande sanguisorbe (ou grande pimprenelle) et à une fourmi bien précise.

Entre fin juin et fin août, il dispose de très peu de jours pour se reproduire avant de mourir. Les tâches essentielles à accomplir dans ce délai : se nourrir, s'accoupler et pondre.

Quelle ruse !

Les femelles déposent un œuf par fleur dans la plante, il éclot au bout d'une semaine environ. La chenille se nourrit de la fleur, subit plusieurs mues et quand elle atteint la taille d'une larve de fourmi, se laisse tomber à terre dans l'espoir d'être adoptée par une fourmi du genre Myrmica, de couleur rougeâtre. Grâce à une ruse : secréter des substances appréciées par cet-

te dernière ! Conduite dans la fourmière, elle y passe l'hiver et le printemps, s'alimente avec les larves de ses hôtes qui n'y voient que du feu et nettoient même ses déjections.



Des représentants de l'association Imago étaient cet été à Thanvillé pour découvrir les espaces dédiés à la biodiversité. Photo DNA

l'azuré des paluds et l'azuré de la sanguisorbe encore présents ici dans quelques rares prairies fleuries. Ils bénéficient d'une protection européenne Natura 2 000 en raison de leur rareté.

Pour que ces insectes puissent s'installer et se multiplier,

la présence de plantes particulières nécessaires à leur cycle de vie s'avère indispensable et... ce n'est pas tout. Il faut que des prédateurs aient ouvert la voie sur des prairies proches, c'était le cas à Thanvillé. Peu à peu, dans deux jardins voisins, la population

d'azurés des paluds est passée de zéro au départ à près d'une dizaine en l'espace de cinq ans, grâce en partie à la seule présence d'une dizaine de pieds de sanguisorbe. Mais toutes les exigences inhérentes à leur existence ne s'arrêtent encore pas là ! Des fourmis auront aussi un rôle à jouer.

Comment favoriser le retour des papillons azurés ?

Si Hubert Jaeger a entamé cette démarche, ce n'est pas par hasard. Une station naturelle (un espace où le papillon volait) existe depuis plusieurs années à proximité du village, les conditions de présence de l'insecte étaient remplies. Après avoir réussi à les « attirer » dans son propre jardin, puis dans celui d'un voisin, il a contacté d'autres personnes. Fin novembre 2020, sanguisorbe et succise ont investi les propriétés disposées à les accueillir. Parmi elles, le verger communal. A l'automne 2021, de nouveaux sites rejoindront les pionniers.

Azurés et C^{ie} demande aux participants de réserver un à deux mètres carrés de la partie la plus humide de leur jardin et de la laisser évoluer en prairie sauvage et fleurie. Pas de fau-

L'association Imago en visite

Au courant de l'été, Christian Rust, président de l'association Imago, qui a pour objet de promouvoir la connaissance et la protection des invertébrés et de leurs habitats naturels en Alsace, et Florian Mongin (en service civique) ont fait le tour des stations urbaines (espaces adhérent à Azurés et C^{ie}).

Au-delà des azurés, l'espace de biodiversité permet le retour de nombreuses autres espèces qui ont été observées avec les spécialistes : abeilles sauvages, coléoptères, sauterelles et criquets, papillons divers...

Depuis un dizaine d'années

Même si les azurés ne s'étaient pas encore installés dans ces espaces créés à l'automne dernier, les participants ont pu en observer en fin de visite dans l'un des jardins du quartier où il est présent depuis une dizaine d'années (cinq azurés des paluds au plus fort de l'année 2021, jusqu'à une quinzaine certaines autres années).

che avant l'automne, mais laisser faire la nature et observer ce qui se passe. Quelques semences de fleurs locales, particulièrement celles de la grande sanguisorbe, de la succise des prés (plante hôte d'un papillon, le damier de la succise) et d'autres variétés appréciées des insectes ont été fournies.

Par le biais de cette opération, Azurés et C^{ie} espère contribuer au renforcement des populations azurés de Thanvillé et de la vallée, mais également d'attirer d'autres insectes et des espèces de papillons comptant parmi les plus grands et les plus beaux de la région. Peut-être aussi de susciter des envies d'expérimentation dans d'autres villages ?

Lucienne FAHRLAENDER

DU 24 AU 27 SEPTEMBRE

French DAYS

PROFITEZ DE NOS OFFRES SUR INTERNET ET EN MAGASIN



1 rue du Fort
67118 GEISPOLSHEIM



22 rue Edmond Marin la Meslée
68000 COLMAR

JUSQU'À -40%

2790€* 1679€

PANASONIC - TX65HZ1500E



À LA UNE

*PRIX DE LANCEMENT

67H-L0116