



1-2/ La municipalité a mis en œuvre de nombreuses initiatives sur le domaine agricole, notamment l'installation de nichoirs à rapace ou la plantation de haies subventionnée en bord de parcelle. 3/ La création de jardins partagés (budget de 8 000 € pour cabanon commun, clôture, approvisionnement en eau, achat matériel), gérés en permaculture par l'association 'Sillons sème', permet de sensibiliser les particuliers aux questions environnementales.

Des vignes fleuries pour Ribeauvillé

Nichée au cœur du vignoble alsacien et du Parc Naturel Régional des Ballons des Vosges, Ribeauvillé, ville 4 fleurs depuis 1983, est très attachée à ce patrimoine naturel et paysager. C'est pourquoi la municipalité mène une véritable démarche environnementale, "de A à Z", qui implique tous les acteurs de la société civile et, notamment, les viticulteurs qui sculptent ces paysages et font vivre le territoire.

Au pied du massif des Vosges, sur la route des vins d'Alsace, Ribeauvillé, qui compte près de 5 000 habitants, accueille de nombreux touristes attirés par la production locale et les paysages marqueurs de l'identité régionale. Pour préserver et mettre en valeur ces richesses, une politique durable en faveur de la biodiversité est menée par la Ville qui intègre toutes les composantes du paysage, y compris les vignobles qui représentent une grande proportion de la superficie communale, au projet global 'Biodiversité Ribeauvillé'. "Il s'agit de réunir toute la société civile autour de la table, afin que le projet d'amélioration de la biodiversité, qui se mène à toutes les échelles de territoire et met en connexion tous les espaces, publics ou privés, soit viable et durable. Ainsi, nous essayons de regrouper Chambre d'Agriculture, apiculteurs, syndicats viticoles... autour de réflexions communes pour un environnement en meilleure santé" explique Gilles Oehler, élu en charge de l'environnement et du développement durable. Ainsi, la Ville développe plusieurs outils à destination des viticulteurs pour faire des vignobles des refuges pour la biodiversité, tout en offrant une image de marque aux productions locales, plus saines et plus durables.

La biodiversité, un projet global

De nombreux projets sont portés depuis quelques années par la municipalité sur les espaces urbanisés de la commune : gestion différenciée, rucher écologique, semis de prairies pérennes, verger-conservatoire d'espèces anciennes, mare pédagogique, création de jardins partagés, lutte biologique... Mais le projet 'Biodiversité

Ribeauvillé' va plus loin que cela, en intégrant le paysage agricole à différents niveaux dans sa politique environnementale :

- la "biodiversité territoire" : à la façon d'une trame verte, elle est composée des bosquets, chemins communaux, arbres isolés, haies... Dans ce cadre, "une politique d'acquisition foncière des espaces de transition entre vignes et forêts a été menée pour recréer des milieux intermédiaires ouverts favorables au gibier. Les cerfs ou chevreuils ont en effet besoin de milieux ouverts, ce qui permet de limiter les dégâts sur les vignes et cultures. Nous avons proposé aux propriétaires forestiers une convention de gestion, un rachat ou un échange avec les réserves forestières de la commune, afin de créer ces zones tampons d'intérêt écologique, notamment par l'éclaircissement de plusieurs boisements" précise Gilles Oehler. Des nichoirs et perchoirs à rapaces ont également été installés par les services de la Ville, avec un suivi d'occupation des nids, celle-ci ayant augmenté de 30 % depuis leur installation ;
- la "biodiversité parcelle" : elle concerne les actions que peut mettre en place un agriculteur sur sa parcelle. Des subventions municipales sont ainsi dédiées à la plantation de haies le long des parcelles, selon le plan cadastral. C'est dans ce cadre qu'intervient le projet "Vignes Fleuries" : comme l'explique l'élus à l'environnement, "grâce aux suivis menés, nous nous sommes rendus compte du déficit total de nourriture pour les abeilles durant la période estivale, et particulièrement à la mi-août. En effet, les parcelles agricoles sont fauchées à ce moment là, privant la faune de cette nourriture, alors qu'est en pleine période d'activité. Face à cela, les emprises viticoles représentent un grand potentiel d'abri et



© Ville de Ribeauvillé



© Ville de Ribeauvillé

4/ Le projet "Vigne Fleurie", qui vise en premier lieu à améliorer la biodiversité, est aussi une 'étiquette' supplémentaire à l'image de marque des vins d'Alsace, avec des retombées économiques possibles pour ce vignoble 'bio-responsable'. 5/ Le mélange de vivaces et de graminées mellifères établi en partenariat avec la chambre de l'agriculture, l'INRA et Nungesser Semences, répond aux contraintes d'érosion des sols des viticulteurs et aux préoccupations de préservation et de développement de la biodiversité.

d'alimentation pour ces espèces". Avec l'appui de plusieurs partenaires techniques et scientifiques, des mélanges de prairies sont ainsi en expérimentation sur les parcelles des viticulteurs volontaires, afin de répondre à la fois aux besoins des insectes et aux problèmes d'érosion des sols.

Des vignes fleuries

En octobre 2017, des mélanges de plantes locales à haute valeur pollinisatrice ont ainsi été semés sur des parcelles de viticulteurs volontaires au niveau du vignoble 'Grand cru' et à proximité d'un point de captage d'eau de source. "En partenariat avec l'INRA, la chambre d'agriculture et Nungesser Semences, un semencier local spécialisé dans l'élaboration de prairies naturelles pérennes, nous avons développé un mélange de 22 vivaces à fleurs et de 5 graminées, testé en proportions différentes (respectivement 50-50 et 70-30). Il s'agissait de choisir des espèces locales, non invasives, mellifères et fleuries pour répondre aux intérêts des viticulteurs (érosion des sols) et environnementaux (augmentation des populations d'insectes), mais aussi esthétiques, les 'fleurs des champs' ayant également un attrait visuel. Le Conservatoire des sites Alsaciens, qui a pour but de protéger des milieux naturels fragiles et caractéristiques de la région, nous a ainsi fourni des graines botaniques endémiques" poursuit Gilles Oehler. Le mélange se veut ainsi pérenne, avec une durabilité de 10 ans. Ce projet, s'élevant à 9 750 € (soit 1 300 €/ha), est cofinancé par la société des eaux Carola (25 %), par les viticulteurs volontaires concernés (25 %), par le syndicat viticole (25 %) et par la Ville (25 %). Ainsi, la démarche "Vignes Fleuries" s'inscrit dans la logique actuelle d'enherbement du vignoble, pour plus de biodiversité. De plus, avec déjà 50 % du vignoble ribeuvillois en bio-culture selon la Chambre d'Agriculture, ce projet est aussi vecteur d'une image territoriale qualitative pour les touristes, qui sont désormais de plus en plus nombreux à rechercher des lieux de séjours en lien avec la nature et des produits sains.



6

6/ Par le biais de la 'Commission environnement', la Ville encourage par des subventions la restauration des murs en pierres sèches, à la fois identitaires des terrasses viticoles et refuges pour la faune.

Impliquer tous les acteurs

La force du projet municipal est donc de mettre en synergie toute la société civile autour de cette question de biodiversité, notamment par la création de la 'Commission environnement' qui étudie tous les dossiers relatifs à ce sujet. Elle regroupe, entre autres, des élus, des conseillers municipaux et des naturalistes amateurs issus du milieu associatif, Ribeauvillé comptant pas moins de 106 associations ! Tous les deux mois, la commission se réunit pour monter et suivre des projets environnementaux, comme la restauration des murets de pierres sèches du vignoble, la réalisation de listes de plantes utiles aux auxiliaires des cultures, la création de jardins partagés en permaculture... "Tout ceci est fait dans l'optique de léguer aux générations futures une terre en bonne santé. Il faut généraliser les bonnes pratiques afin de respecter l'environnement qui est à la source de toutes nos richesses et de notre attractivité touristique" conclut Gilles Oehler.