



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
ALSACE

Association des Viticulteurs d'Alsace
Syndicat général de défense des appellations
12 avenue de la Foire aux Vins
68000 Colmar

Objet : EARL Lissner, viticulture et biodiversité.

Strasbourg, le 14 septembre 2018

Madame, Monsieur,

Suite au compte-rendu de visites aléatoires de parcelles de vigne de l'EARL Clément Lissner à Wolxheim (67120) nous souhaitons réagir afin de communiquer notre soutien aux techniques viticoles innovantes de M. Schloegel.

En effet, nous avons eu l'occasion de le rencontrer le 14 août 2018 pour découvrir les spécificités de sa méthode. Le système de production pratiquées par M. Schloegel se distingue par sa sobriété énergétique et en intrants, son respect de l'environnement et leur adéquation avec les processus biologiques de la vigne. Mais ce qui nous a le plus agréablement surpris en découvrant ses parcelles est l'impact extrêmement positif sur la biodiversité.

Une grande variété d'espèces faunistiques et floristiques, dont plusieurs inscrites sur les listes rouges des espèces menacées régionale et/ou nationale s'y développent librement (par exemple des oiseaux comme l'Alouette lulu et le Tarier pâtre, le Lézard des souches, plusieurs espèces d'orchidées comme l'Ophrys abeille, l'Ophrys bourdon, l'Orchis pourpre, etc). La richesse en insectes des parcelles de M. Schloegel en fait de véritables oasis de vie en offrant le gîte et le couvert à toute la faune du secteur. Ce patrimoine naturel est complémentaire et indissociable du patrimoine culturel que constitue le vin alsacien.

Dans un contexte de crise écologique majeure, notamment dans les milieux agricoles, il serait véritablement préjudiciable de ne pas soutenir une exploitation qui est précurseur en matière de préservation de la biodiversité au sein même de ses parcelles productives.

Son système de production est un exemple remarquable d'un « vrai » développement durable, à savoir un système économiquement viable, socialement responsable et écologiquement soutenable. Cette forme de viticulture que l'on pourrait qualifier de « viticulture à haute valeur naturelle » devrait, nous l'espérons, inspirer d'autres viticulteurs de France et d'ailleurs. C'est pourquoi nous envisageons de la faire connaître au sein du réseau agriculture de la LPO France afin de la diffuser plus largement.

Par ailleurs la faible pression en maladie cryptogamique observée est en lien avec la forte présence d'auxiliaires de culture et le micro-climat généré par la strate herbacée des inter-rangs.

Les observations naturalistes réalisées sur les parcelles du domaine Lissner ainsi que les échanges avec M. Schloegel ont été pour nous très enrichissant et porteur d'espoir.

Dans l'espoir que notre courrier contribuera à la prise de conscience de l'extrême nécessité d'intégrer la biodiversité dans les stratégies viticoles présentes et futures, nous vous adressons, Madame, Monsieur, nos cordiales salutations.

Yves MULLER
Président de la LPO Alsace