

Rapport d'activité 2024



Au total, 3 activités de type Agro-Blitz ont eu lieu en 2024. Pour chacune des journées, un PowerPoint a été préparé dans le but de présenter la biodiversité végétale présente dans le secteur. Pour ce faire, une recherche sur les cartes gouvernementale a été effectuée pour les trois secteurs et un rapide inventaire des végétaux a été réalisé grâce à une ou plusieurs sorties terrain. Les affiches informatives réalisées en 2023 ont été réutilisées en 2024. La première aborde l'importance des fossés pour la survie des pollinisateurs et pour la biodiversité en général. La deuxième présente quatre plantes exotiques envahissantes problématiques en milieu agricole et les techniques pour les contrôler. La troisième aborde la biodiversité en milieu agricole et explique quelques actions qui permettent de la favoriser. La dernière affiche présente les oiseaux champêtres.

Le 4 juillet à Sainte-Agathe-de-Lotbinière

L'activité a été organisée en collaboration avec l'UPA de Chaudière-Appalaches et s'est déroulée sur une ferme bovine située à Sainte-Agathe-de-Lotbinière. Après avoir préparé l'invitation, nous l'avons fait parvenir aux Producteurs de Bovins du Québec afin qu'elle soit envoyée aux producteurs et entreprises de la région. L'invitation a aussi été diffusée par l'UPA de Chaudière-Appalaches.



Figure 1: Le biologiste du Bureau de Biologie appliquée lors de l'activité d'observation d'oiseaux.

Le matin du 4 juillet, un peu plus d'une dizaine de personnes se sont présentées pour l'activité d'observation d'oiseaux de 8h00 animée par le Bureau d'écologie appliquée. Le biologiste a pris 1 heure pour faire l'observation des diverses espèces présentes ce matin-là. Il a par la suite, animé un kiosque où il a pris le temps de répondre aux questions des participants et a discuté des espèces aviaires les plus communes dans le secteur.



Figure 2: François Poirier et son agronome lors de leur présentation.

Une quinzaine de producteurs de plus se sont joints à l'activité vers 9h00 juste à temps pour la présentation de l'agronome de la ferme et du producteur François Poirier. Ceux-ci ont présenté l'entreprise, la gestion des prairies et le choix des espèces fourragères. L'agronome a pris le temps d'expliquer les raisons de certains mélanges à la ferme. Elle a aussi expliqué les avantages et inconvénients des espèces fourragères choisies.

Par la suite, les participants étaient invités à écouter les présentations des kiosques présents. Le Bureau d'écologie appliquée a parlé de la biodiversité des amphibiens, reptiles et micromammifères en milieu agricole ainsi que des oiseaux champêtres. Frédérique McCune d'Abeilles citoyennes a expliqué l'importance des insectes, dont les pollinisateurs, en milieu agricole. ALUS a fait une présentation sur les programmes locaux offerts. Ils ont expliqué l'impact des actions des producteurs (rices) agricoles sur le paysage et la biodiversité en milieu agricole.



Figure 3: Marie Bourgault lors de sa présentation des espèces végétales retrouvées à la ferme.

Gestrie-Sol a fait une présentation des espèces végétales que la biologiste a retrouvé sur l'entreprise lors de sa visite la veille. Elle a expliqué comment bien identifier les espèces végétales. Elle a aussi expliqué l'importance de bien les reconnaître et a donné comme exemple des cas d'espèces toxiques pour les humains et les vaches.

Finalement, le propriétaire de la ferme a proposé aux personnes intéressées de venir visiter les installations de production bovine de la ferme. Plusieurs participants se sont joints à la visite et ont posé des questions. L'avant-midi d'activités semble avoir plu aux participants.

Le 10 juillet à Stukely-Sud

L'activité a été organisée en collaboration avec l'UPA de l'Estrie et du Bureau d'écologie appliquée et s'est déroulée, en avant-midi, à la Ferme du Boisé sucré SENC., qui se situe au 944 chemin Sainte-Anne à Stukely-Sud. Dans les semaines précédant l'activité, Les producteurs de bovins du Québec ont fait la promotion de l'activité de même que l'UPA de l'Estrie. Gestrie-Sol a envoyé des invitations par courriel aux 125 abonnés de notre Infolettre et une publication a été faite sur notre page Facebook. Le producteur, Guillaume Dame a lui aussi publicisé l'évènement en faisant une vidéo sur Facebook.

Le matin du 10 juillet, plus d'une trentaine de personnes se sont présentées pour l'activité d'observation d'oiseaux dès 8h00 animé par Québec Oiseaux. Par la suite, une quinzaine d'autres participants sont arrivés à différents moments de l'avant-midi.



Figure 4: Les deux Vanessa lors de la présentation des projets de conservation.

À 9h00, Vanessa Nadeau de la Fédération de l'UPA-Estrie et Vanessa Duclos du Bureau d'écologie appliquée ont fait une présentation sur les projets de conservation de la biodiversité agricole en Estrie.

Par la suite, les participants ont pu participer aux ateliers de Geneviève Labrie, entomologiste (pollinisateurs), Regroupement Québec Oiseaux (oiseaux), Nicolas Bousquet de COGESAF (petits mammifères, amphibiens et reptiles), de Gestrie-Sol (végétaux), Victor G.-Dumoulin du Corridor appalachien (chauves-souris) et du Club-Agroenvironnementale de l'Estrie (vie dans le sol). Le producteur a aussi présenté son entreprise et les projets en cours de réalisation.

Tout au long de l'avant-midi, des participants se sont joints à nous.

Une cinquantaine de producteurs, productrices et intervenants ont participé aux diverses activités proposées durant cet avant-midi.



Figure 5: La cinquantaine de participants profitant du dîner.

Un dîner, offert par Les producteurs de bovins de l'Estrie a été offert aux participants. Pendant le dîner, il y a eu plusieurs tirages de nichoirs et de semences fleuries. Plusieurs personnes ont pu repartir avec un prix de présence.



Figure 6: Les participants affrontant la pluie qui écoute M. Erb.

Après dîner, tous étaient invités à se rendre à la Ferme Erb La Grange Maraîchère situé au 1595 chemin des pères à Magog. Les producteurs Claude Erb et Véronique Guizier-Erb ont présenté l'entreprise et les divers projets pour la biodiversité effectués à la ferme. Malgré la pluie, une quinzaine de personnes ont participé et ont visité la propriété. La journée d'activité a été appréciée par les participants.

Le 24 août à St-Félix de Kingsey

L'activité s'est déroulée à la ferme Le Paysan Gourmand qui se situe au 44 chemin des domaines, St-Félix de Kingsey. Après avoir préparé l'invitation, nous l'avons fait parvenir aux Producteurs de bovins du Québec afin qu'elle soit envoyée aux producteurs et entreprises de la région. De plus, le propriétaire a invité tous ses clients à venir à la journée. On parle d'une centaine d'abonnés à son infolettre. Gestrie-Sol a aussi fait la promotion de l'activité dans son infolettre et sur Facebook.

Le matin du 24 août, près d'une vingtaine de personnes se sont présentées pour l'activité d'observation d'oiseaux de 8h00 animée par le Bureau d'écologie appliquée. La biologiste a pris 1 heure pour faire l'observation des diverses espèces présentes ce matin-là et faire une présentation sur les oiseaux champêtres. L'animatrice a pris le temps de répondre aux questions des participants et a discuté des espèces aviaires les plus communes dans le secteur.

Par la suite, vers 9h une trentaine d'autres participants se sont ajoutés pour participer aux conférences d'Abeilles citoyennes sur les pollinisateurs, les amphibiens et reptiles par le Bureau d'écologie appliqué, les végétaux par Gestrie-Sol. Jacob Morin propriétaire de l'entreprise a animé un atelier sur la construction de nichoirs. Un tirage de prix de présence a eu lieu après l'atelier. Après le diner une conférence sur les avantages de la biodiversité aux pâturages a été faite par Marie-Pier Beaulieu du Conseil canadien des plantes fourragères. Maxime Leduc a fait une présentation sur comment optimiser son système fourrager. Puis la journée s'est terminée par la visite commentée des pâturages de l'entreprise par Marie-Pier Beaulieu et Jacob Morin.



Figure 7: Kiosque d'Abeilles Citoyennes

Le représentant d'Abeilles citoyennes a amené des binoculaires et des maquettes d'insectes.



Figure 8: Kiosque du Bureau de d'écologie appliquée sur les amphibiens, reptiles et petits mammifères.

Le Bureau de d'écologie appliquée a apporté une couleuvre. Il avait aussi du matériel didactique sur les différentes espèces d'amphibiens, reptiles et petits mammifères. Il a pris le temps de répondre aux diverses questions des participants.

En avant-midi, le producteur a présenté la ferme et expliqué les projets pour la biodiversité effectuée sur son entreprise.



Le producteur et ses filles ont fait une activité sur la construction des nichoirs pour certains oiseaux champêtres, dont l'hirondelle.

Conclusion

Nous avons eu la chance d'avoir des journées de beaux temps lors des 3 activités faites cet été. Toutes les activités ont eu plus de succès que l'année passée. En effet, le nombre de participants a été remarquablement plus élevé. Cette année, nous avons eu la chance de pouvoir organiser les journées en collaboration avec l'UPA local et d'autres organismes comme le Conseil Canadien des plantes fourragères. Des organismes, qui en collaboration avec Les Producteurs de bovins du Québec, ont pu faire une diffusion efficace de l'événement et offrir des conférences ou activités complémentaires. Comme l'année dernière, les participants sont toujours agréablement surpris par nos activités en lien avec la biodiversité sur une entreprise agricole.

Nous croyons que des activités d'Agro-Blitz continuent d'être intéressantes pour leur rôle de sensibilisation des producteurs (rices) et citoyens de l'importance de la biodiversité en milieu agricole. Puisqu'il est difficile d'attirer les producteurs agricoles sur le thème de la biodiversité, il est important de jumeler l'activité avec des événements d'autres organismes ou conférences.