

MOBILISATION DES PRODUCTEURS POUR CONTRER LE DÉCLIN DE LA BIODIVERSITÉ EN MILIEU AGRICOLE EN GASPÉSIE ET AUX ÎLES-DE-LA-MADELEINE

12

LES CHAMPS MARINS

PRATIQUES FAVORABLES À LA BIODIVERSITÉ

- **Utilisation raisonnée des biopesticides :** Nous n'utilisons pas de pesticides non sélectifs pour contrôler les insectes dans les cultures afin de ne pas prendre le risque de tuer aussi des pollinisateurs. Nous nous limitons donc au Bt pour les chenilles et en utilisons le moins possible. En fait, on privilégie les filets; avec le temps nous avons appris à les retirer à temps sur les grosses crucifères pour laisser les oiseaux continuer le travail (et manger une partie des chenilles);
- **Travail de sol réduit :** Du côté des pratiques culturales, nous utilisons simplement une herse à disque et une herse à dents pour préparer les planches de cultures en champ. Ni charrue, ni rotoculteur. Une fois les planches de cultures préparées, toutes les tâches d'implantation et d'entretien des cultures deviennent manuelles. Dans les serres, nous nous limitons à aérer le sol avec une grelinette;
- **Intégration des engrais verts à la rotation :** Nous avons diminué notre superficie en légumes pour atteindre une rotation de 2 ans en engrais verts suivie de 2 ans en légumes.

AMÉNAGEMENTS FAVORABLES À LA BIODIVERSITÉ

- **Haies brise-vent :** Lors de l'aménagement de notre ferme, nous avons tout de suite planifié l'installation de haies brise-vents avec des essences favorables aux oiseaux et pollinisateurs. Depuis, nous continuons de réserver des espaces dans les champs pour favoriser la présence des oiseaux et auxiliaires des cultures.
- **Haies fruitières et bandes fleuries :** Nous avons ajouté des haies de fruitiers et des bandes fleuries au milieu des parcelles. Nous avons planté une centaine de pommiers, de poiriers et de pruniers autour des jardins et récemment ajouté quelques ruches. Chaque coin disponible autour des parcelles est utilisé pour planter des vivaces, des plantes aromatiques, de la rhubarbe, etc;
- **Étang:** Notre étang d'irrigation vient compléter notre écosystème sur la ferme en offrant un abreuvoir aux nombreux oiseaux qui s'y succèdent du printemps à l'automne.

UPA L'Union
des producteurs
agricoles
Gaspésie-Les Îles



LES CHAMPS MARINS
Anne-Sophie Devanne et
Roberto Chevarie

90 chemin du Bois Brûlé,
L'étang-du-Nord (QC)

Entreprise maraîchère diversifiée et certifiée biologique par Ecocert qui produit plus de 50 sortes de légumes de plus de 100 variétés.