

INVENTAIRE ET CARACTÉRISATION

DES TERRES AGRICOLES DÉVALORISÉES DANS LA RÉGION DU BAS-SAINT-LAURENT

MISE EN CONTEXTE

Le territoire agricole de la région du Bas-Saint-Laurent est, à l'instar des autres régions périphériques de la province, confronté à une accentuation de la déprise agricole et ce, malgré un certain dynamisme. La plupart des acteurs de l'industrie agroalimentaire régionale et du milieu municipal ont manifesté à un moment ou à un autre la nécessité d'avoir de l'information sur les friches.

Le terme *terre agricole dévalorisée* (TAD) a été préféré à celui de *friche*, car il est moins péjoratif, ce dernier étant souvent associé à un état d'abandon avancé. En effet, une terre agricole dévalorisée est une terre où les activités agricoles ont cessé, que ce soit depuis seulement un an ou depuis plus de dix ans.

C'est ainsi que fut réalisé un inventaire des TAD de même qu'une caractérisation de celles-ci afin d'en déterminer le potentiel de remise en production et d'outiller les intervenants municipaux pour favoriser leur remise en production.

MÉTHODOLOGIE

Les tâches liées à ce projet ont été réalisées en deux temps, soit l'inventaire et la caractérisation. Tout d'abord, pour réaliser l'inventaire, des données permettant d'identifier des secteurs susceptibles de représenter des TAD ont été colligées et ce, grâce à la collaboration de différents partenaires. Ensuite, les routes qui traversent la zone agricole de chacune des MRC de la région ont été parcourues. Les TAD ciblées à l'étape des travaux préparatoires ont pu être confirmées ou infirmées et de nouvelles superficies ont été déterminées. Par ailleurs, il est important de spécifier que les TAD identifiées et les observations faites, lors des visites terrain, l'ont été à partir de la voie publique.

Ensuite, la caractérisation des TAD a été réalisée afin de classer chacune d'elle selon un potentiel de remise en production en fonction de six critères : couverture végétale, topographie, pierrosité, potentiel ARDA, superficie et usage contigu du sol. Les trois premiers critères sont issus des observations réalisées lors des visites terrain, alors que les trois autres sont le fruit de manipulations réalisées avec l'aide de la géomatique. Cette classification se décline en six classes présentant un potentiel de remise en culture allant de « Très élevé » à « Insuffisant ». Une septième classe a également été créée pour les terres qui sont constituées à plus de 50 % de sols organiques selon l'Inventaire des terres agricoles du Canada (potentiel ARDA).

RÉSULTATS

Répartition par MRC des superficies, en hectare, des TAD selon leur classe de potentiel de remise en production :

MRC	Classe						Org.*	Total
	1	2	3	4	5	6		
La Matapédia	161,9	412,1	453,6	77,3	0,5	54,0	16,7	1 176,1
La Matanie	141,7	178,5	178,4	13,0	0,0	27,1	2,1	540,8
La Mitis	341,3	544,0	418,3	48,2	0,0	0,0	77,5	1 429,3
Rimouski-Neigette	12,7	220,9	226,9	51,5	0,0	7,4	58,2	577,6
Les Basques	12,8	1 041,1	311,0	2,0	0,0	110,6	9,4	1 486,9
Rivière-du-Loup	4,1	279,4	313,6	97,1	11,2	122,0	34,2	861,6
Témiscouata	0,0	316,1	835,4	36,7	0,0	20,5	11,8	1 220,5
Kamouraska	11,9	155,2	223,7	44,2	0,0	65,8	50,2	551,0
Bas-Saint-Laurent	686,4	3 147,3	2 960,9	370,0	11,7	407,4	260,1	7 843,8

CONCLUSION

Les travaux réalisés dans le cadre de ce projet ont permis de réaliser que près de 8 000 hectares de terres agricoles au Bas-Saint-Laurent sont abandonnés et que plus de 80 % de celles-ci présentent un potentiel de remise en production allant de « Moyen » à « Très élevé ». Il s'agit sans aucun doute d'un important potentiel de développement pour l'agriculture bas-laurentienne, qu'elle soit traditionnelle ou émergente!

FINANCEMENT ET RÉALISATION

Ce projet a été réalisé grâce à l'aide financière de la Direction régionale Bas-Saint-Laurent du ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation ainsi que de la Table de concertation bioalimentaire du Bas-Saint-Laurent.

RÉFÉRENCE :

Cyr Arsenault, Christophe. 2015. *Inventaire et caractérisation des terres agricoles dévalorisées dans la région du Bas-Saint-Laurent*. Table de concertation bioalimentaire du Bas-Saint-Laurent. 58 pages.

Conception graphique : Joëlle Ouellet, MAPAQ