

Vers un panier de solutions pour une agriculture durable et un écosystème en santé



26 novembre 2025



NOTRE LAC
SAINT-PIERRE
AGISSEZ POUR SA SANTÉ!

Québec



Objectifs de la rencontre



Recueillir vos perceptions et commentaires sur deux propositions

Panier de solutions



Outils potentiels
mis à votre disposition

Stratégie de déploiement





Plan de la présentation



- Contexte d'intervention
- Démarches en cours
- Enjeux soulevés et actions en cours
- Panier de solutions en littoral
- Stratégie de déploiement (pm)



Contexte d'intervention



Constats

- Qualité de l'eau préoccupante
- Habitats fauniques dégradés
- Déclin de plusieurs espèces emblématiques (perchaude, grand brochet, oiseaux champêtres...)



Une multitude de pressions

- Activités humaines
(infrastructures routières, déboisement, rejet d'eaux usées, agriculture, navigation, etc.)
- Climat

Premières réponses

- Moratoire sur la pêche à la perchaude depuis 2012
- Stratégie d'intervention pour l'avenir du lac Saint-Pierre (2013)



Stratégie d'intervention et premiers leviers d'action



2017-2024 - Investissements en deux volets

- **Volet 1** : Financement de projets d'aménagement d'habitats
- **Volet 2** : Pôle d'expertise multidisciplinaire en gestion durable du littoral du lac Saint-Pierre



Mandat

Proposer une stratégie d'intervention dans la zone littorale favorisant la mise en place d'une agriculture durable, adaptée et respectueuse de l'écosystème du lac Saint-Pierre et soutenant la restauration de milieux prioritaires



Essais agronomiques



Analyses socio-économiques



Analyses Environnementales et fauniques

Démarche en cours

Consultations et élaboration de solutions



Le gouvernement réitere sa volonté de poursuivre sa collaboration pour améliorer la santé de l'écosystème de concert avec les acteurs locaux

2024



Développer un panier de solutions
Objectif de la démarche
Définir des solutions adaptées au contexte régional et local favorisant l'instauration d'une agriculture durable et compatible avec l'écosystème

2025



2026...



Enjeux soulevés



- **Enjeux agronomiques**
Défis d'implantation des plantes pérennes, gestion plus complexe des cultures pérennes
- **Enjeux techniques**
Machinerie et équipements non adaptés
- **Enjeux liés aux connaissances**
Perte d'expertise sur les prairies et cultures pérennes
Références techniques limitées comparativement aux cultures annuelles
- **Enjeux économiques**
Perte de revenus liée aux plantes pérennes, bandes végétalisées ou cultures alternatives
Marchés limités pour certaines plantes pérennes
- **Besoins exprimés**
Soutien financier adapté aux réalités du littoral
Accompagnement technique et agronomique pour permettre des changements durables

Cohérence avec le projet

Cohabitation agriculture-faune en zone littorale du lac Saint-Pierre (2019-2022)
Union des producteurs agricoles



Enjeux soulevés



Bassins versants

- Importance d'agir en amont du littoral
- Besoin de stabiliser les zones sensibles à l'érosion



Projet en élaboration

Végétalisation des bandes riveraines élargies dans des zones à haut risque d'érosion





Enjeux soulevés



Enjeux	Démarches en cours
Entretien des cours d'eau	<ul style="list-style-type: none">Chantier démarré à l'automne 2025 par un comité rassemblant les acteurs du milieu<ul style="list-style-type: none">Phase 1 : Dresser le portrait de la situationPhase 2 : Élaborer un plan opérationnel (solutions pérennes)Un allègement réglementaire entrera en vigueur le 1^{er} mars 2026 :<ul style="list-style-type: none">Les sols excavés pourront être disposés en littoral cultivé à certaines conditions
Délimitation du littoral	<ul style="list-style-type: none">Le MELCCFP :<ul style="list-style-type: none">reconnait l'importance de mettre à jour la cartographie des limites du littoral du fleuveest en lien avec Environnement et Changements climatiques Canada, qui possède les outils de modélisationLimite du littoral actualisée: date de diffusion à déterminerActions prioritaires à mettre en œuvre dans les zones les plus fréquemment inondées
Ponceaux de l'autoroute 40	<ul style="list-style-type: none">Pour signaler une problématique:<ul style="list-style-type: none">communiquez avec les Fédérations régionales de l'UPA, qui collaborent avec le ministère des Transports et de la Mobilité durable (MTMD)Inspection des structures et travaux correctifs par MTMD



Acteurs en mouvement au lac Saint-Pierre



➤ **Plan de gestion intégrée régional (PGIR) - 2025-2034**

Table de concertation régionale du lac Saint-Pierre

➤ **4 enjeux prioritaires**

Amélioration de la qualité de l'eau

Cohabitation agriculture-faune en zone littorale

Conservation des milieux humides et hydriques

Navigation commerciale, de plaisance et autochtone durable

➤ **23 objectifs principaux**

➤ **37 organisations impliquées**

➤ **178 actions**

Panier de solutions en littoral



**Un soutien unique,
pour un milieu unique**



**NOTRE LAC
SAINT-PIERRE**
AGISSEONS POUR SA SANTÉ!



Principes directeurs



Offrir des outils favorisant l'adaptation
des pratiques agricoles en littoral

En complémentarité avec les initiatives existantes et l'encadrement réglementaire en vigueur

Principes	Résultat concret attendu
Usage agricole maintenu	Transition vers des pratiques durables
Adhésion volontaire	Choix offerts aux acteurs
Solutions adaptables	Évolution du contenu du panier (temps et régions)
Déploiement progressif	Projets concrets et par étape
Collaboration	Implication de l'ensemble des acteurs vers un objectif commun
Accompagnement	Soutiens technique et financier offerts



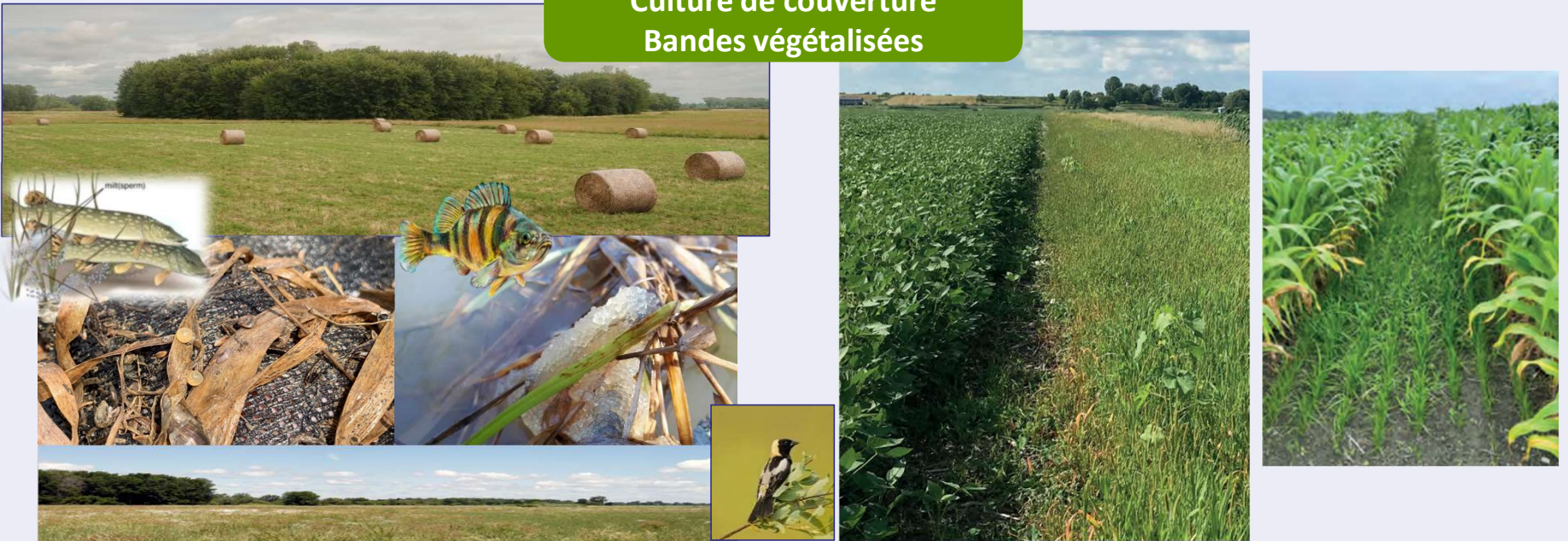
Résultats visés
Agriculture durable et écosystème en santé



Rétablir un couvert végétal

Adaptation des cultures et des pratiques

Couvert végétal pérenne
Culture de couverture
Bandes végétalisées





Quelques exemples de pratiques compatibles



Culture ou pratique	Exemples
<i>Cultures compatibles</i>	
Prairies incluant pâturage	Alpiste roseau ou autres plantes fourragères pérennes
Acériculture	Érables argentés
Apiculture	Ruches et champs fleuris
Agroforesterie	Plantation d'arbres en champs agricoles
Cultures ancestrales autochtones	Foin d'odeur, frêne noir...
<i>Adaptation des pratiques - cultures annuelles</i>	
Bandes végétalisées	Bandes arbustives et herbacées
Culture de couverture	Blé d'automne, ray-grass

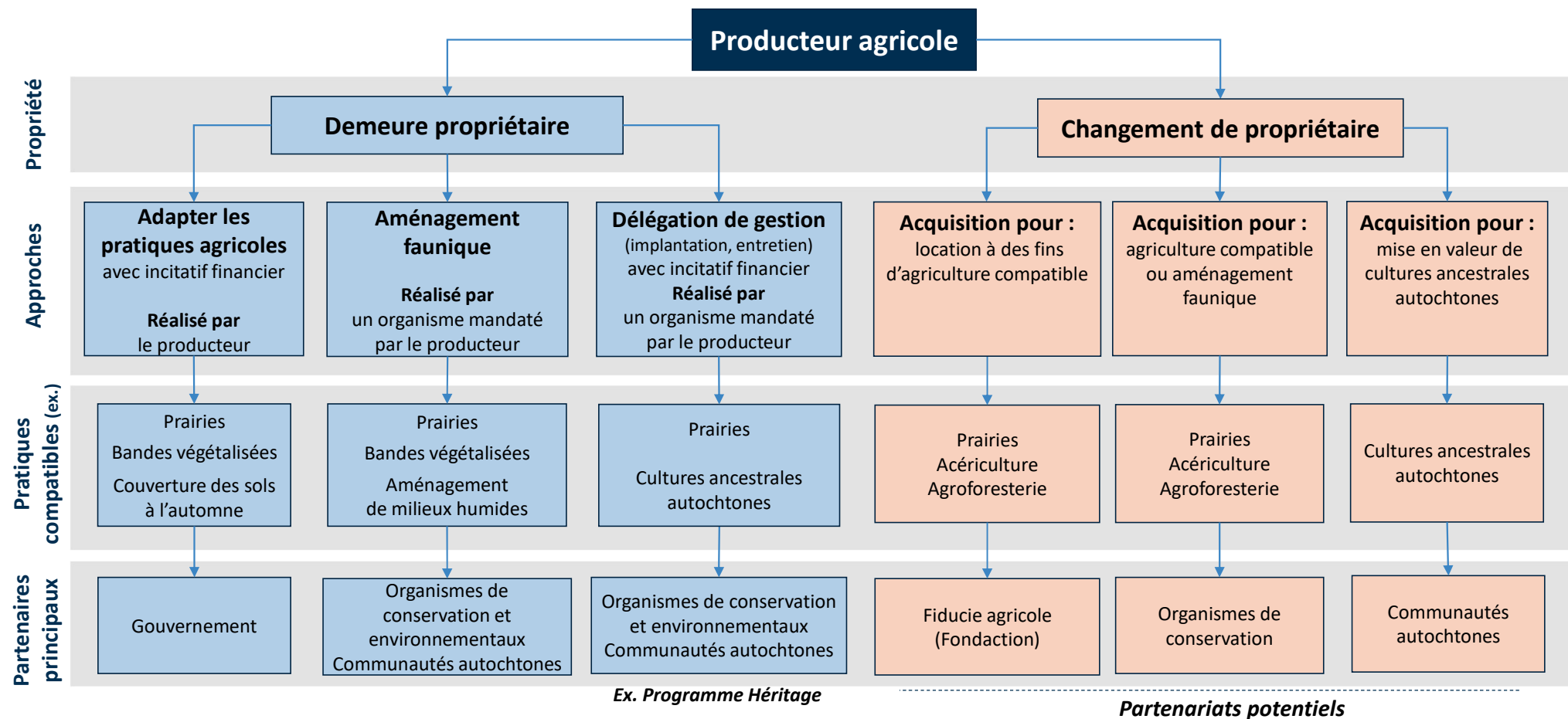
Rétablissement
couvert végétal



Proposition – Panier de solutions

Terres situées dans le littoral du lac Saint-Pierre

En construction
Place aux propositions



Stratégie de déploiement



**Une stratégie adaptée
à un milieu unique**



**NOTRE LAC
SAINT-PIERRE**
AGISSEZ POUR SA SANTÉ!



Pourquoi une stratégie de déploiement?



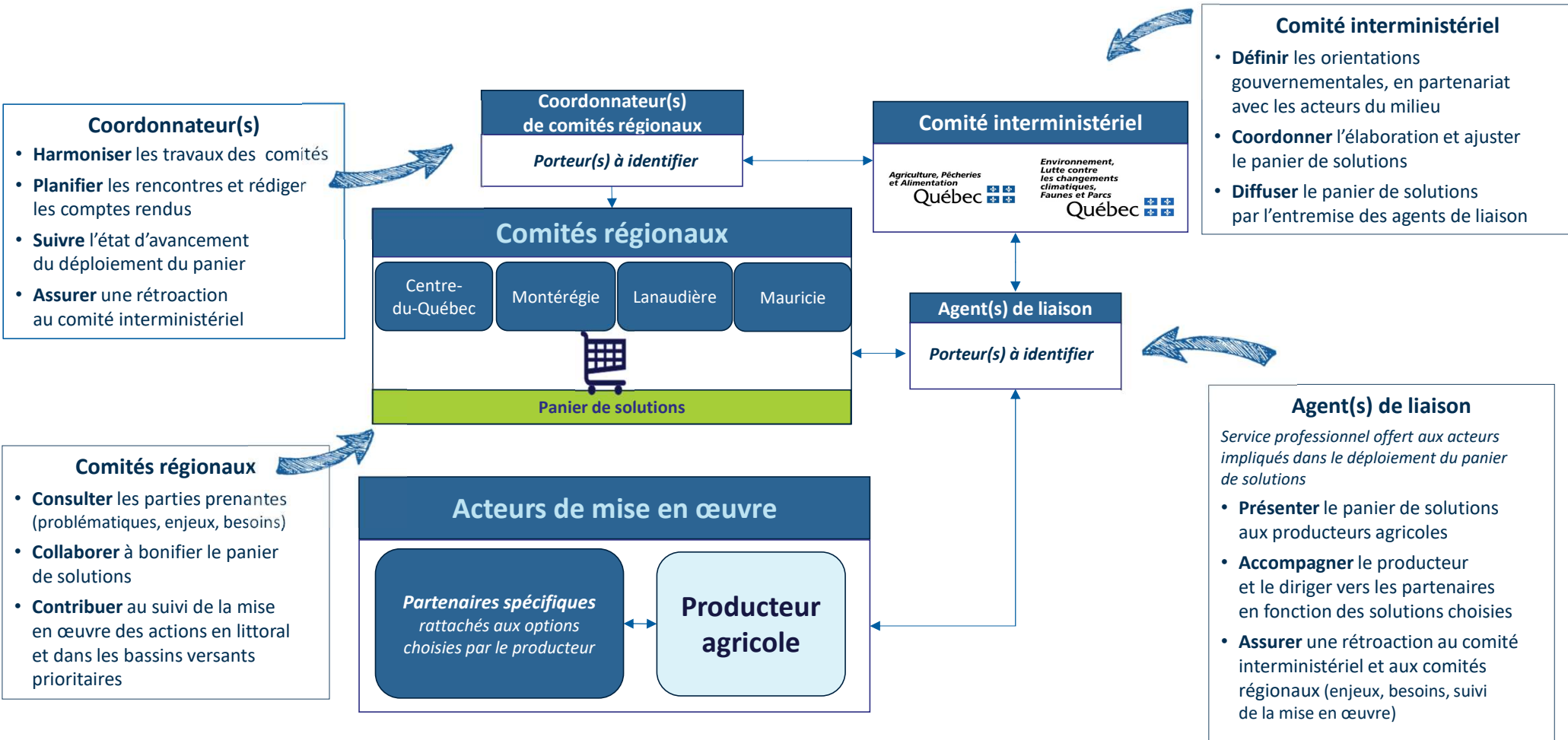
- Une multitude d'intervenants en action
- Volonté généralisée de supporter la démarche
- Besoin de clarifier les rôles et responsabilités
- Soutien au déploiement efficace et concerté du panier de solutions



Source: Union des producteurs agricoles



Proposition - Stratégie de déploiement





Prochaines étapes



- Finaliser le développement du panier de solutions et de la stratégie de déploiement avec les partenaires
- Structurer le financement
- Déploiement dès que possible

Merci pour votre
collaboration et votre
engagement !



**Place aux
discussions!**



**NOTRE LAC
SAINT-PIERRE**
AGISSEONS POUR SA SANTÉ!