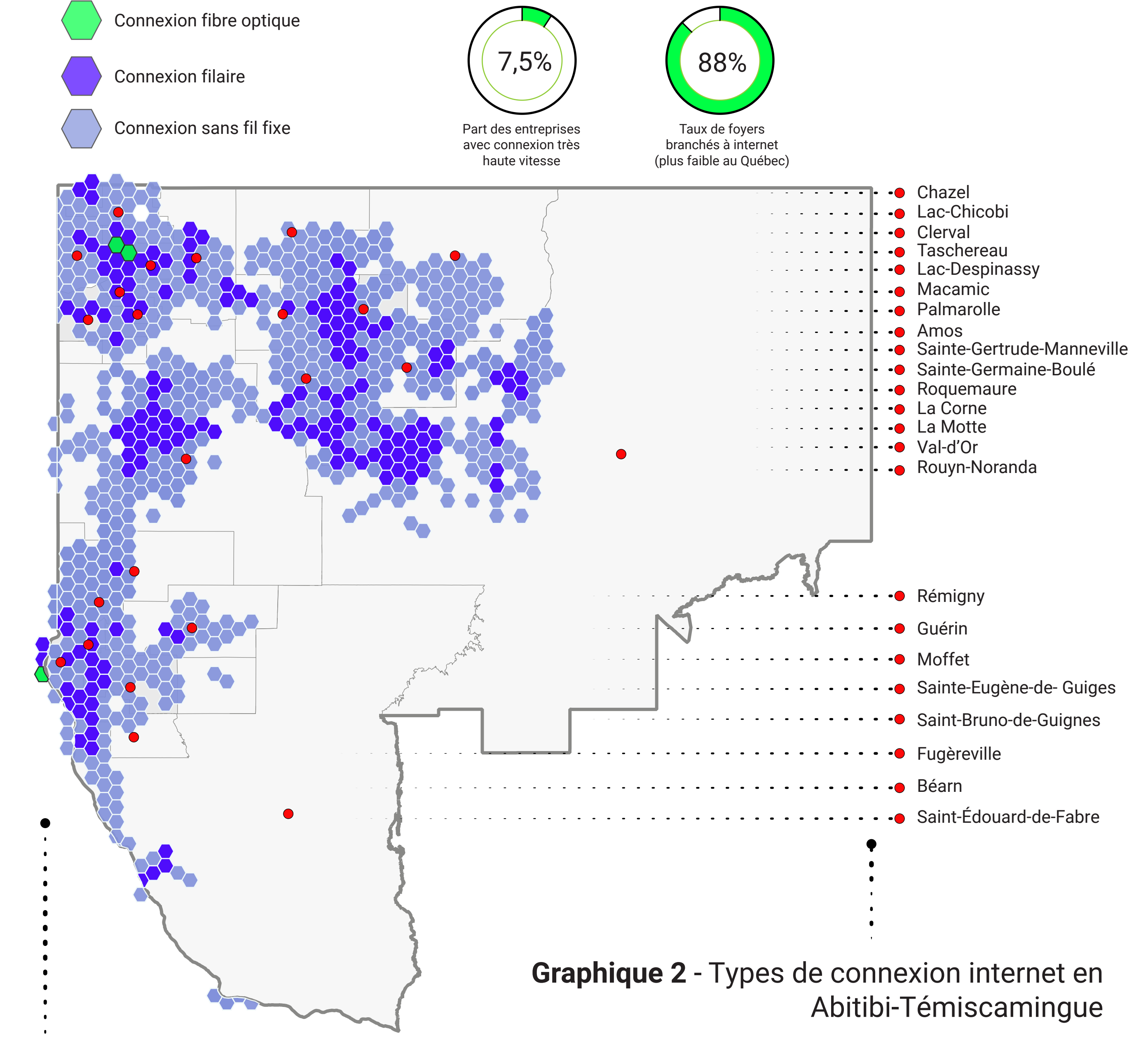
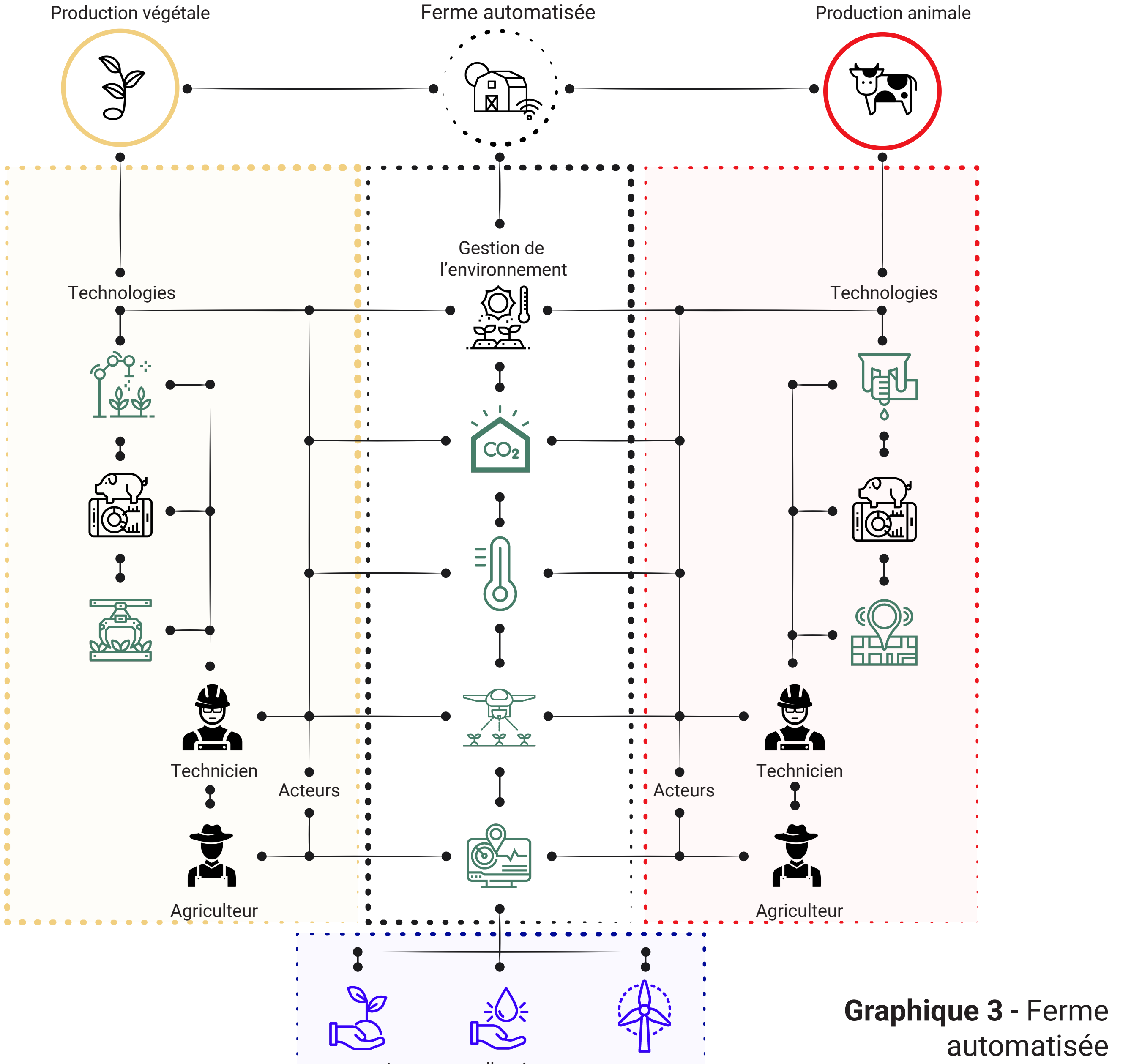


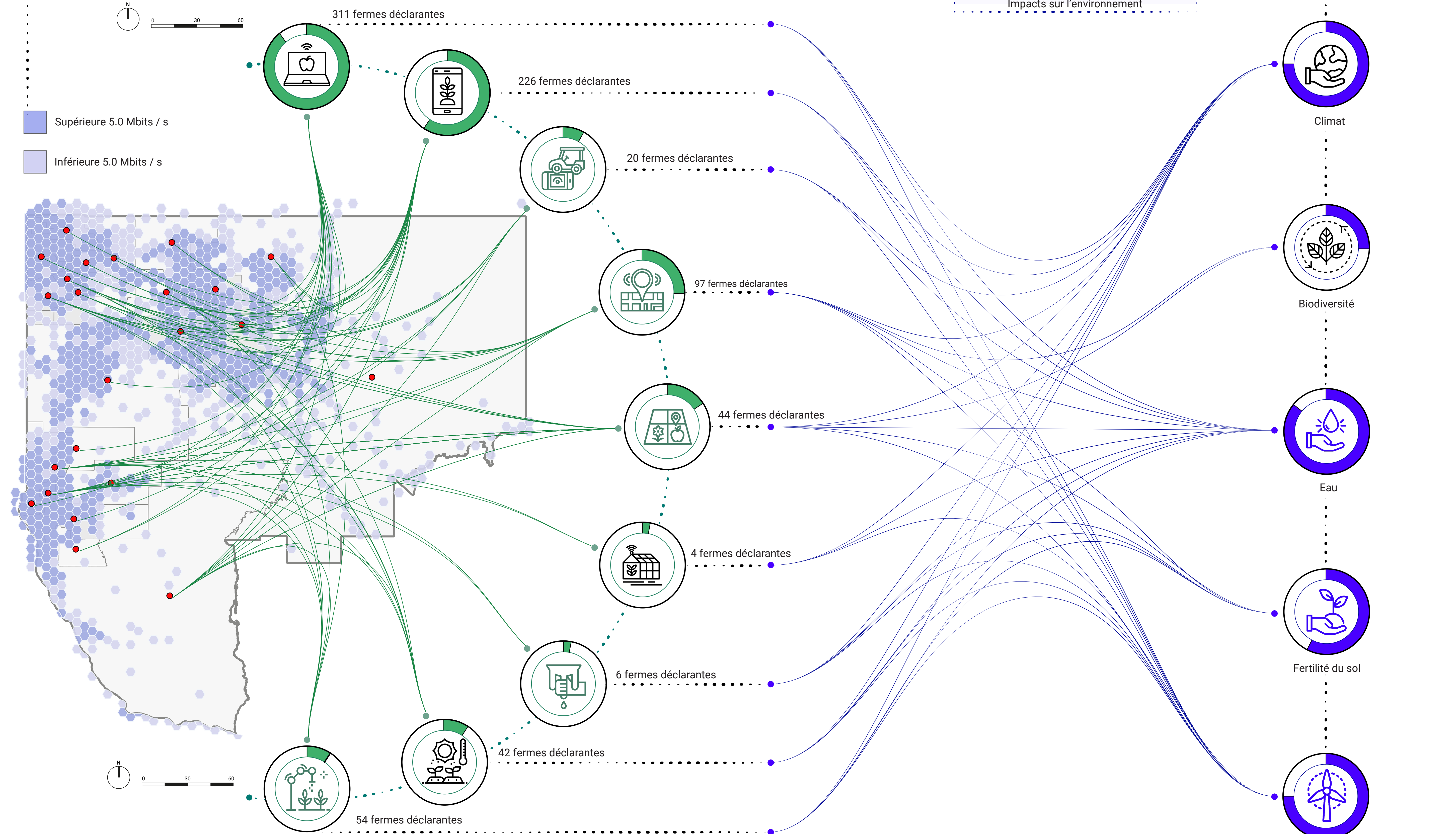
Graphique 1 - Types de technologie et relation avec la production animale et végétale



Graphique 2 - Types de connexion internet en Abitibi-Témiscamingue



Graphique 3 - Ferme automatisée



Graphique 4 - Technologies utilisées dans les fermes en Abitibi-Témiscamingue et leurs impacts sur l'environnement

Graphique 1: Veronique Bellon-Maurel, Christian Huyghe (2016). L'innovation technologique dans l'agriculture. Géobioscience, volume 8(9), 159-180. Daniel Lorschchen (2019, 26 juin). 10 products of agricultural biotechnology. Mixer Direct. <https://www.mixerdirect.com/blog/10-products-of-agricultural-biotechnology/>. Tom Duckett, Simon Pearson, Simon Blackmore, Bruce Greve (2018). Agricultural Robotics: The Future of Robotic Agriculture. UK: IAGG White papers. <https://arxiv.org/pdf/1806.06102.pdf>. Jennifer Kober-Fowd (2020, 22 avril). Welcome to The New World of Digital Agriculture. Forbes. <https://www.forbes.com/sites/jenniferkober-fowd/2020/04/22/welcome-to-the-new-world-of-digital-agriculture/#15303d60110e>. **Graphique 2:** Gouvernement du Canada (2021, 14 janvier). Données nationales de large bande. Gouvernement du Canada. <https://www150.computer.org/doi/10.1109/35.3526265>. **Graphique 3:** Gouvernement du Canada (2016, 01 février). Données du Recensement de l'agriculture 2016 - Utilisation et mode de culture pour les terres et pratiques de gestion. Gouvernement du Canada. <https://www150.computer.org/doi/10.1109/35.3526265>. **Graphique 4:** Gouvernement du Canada (2021, 14 janvier). Données nationales de large bande. Gouvernement du Canada. <https://www150.computer.org/doi/10.1109/35.3526265>. **Graphique 5:** Jia, Jen Low (2020, 11 février). Agriculture is already getting the most out of automation. Technology and business. <https://techq.com/2020/02/agriculture-is-already-getting-the-most-out-of-automation/>. **Graphique 6:** Gouvernement du Canada (2021, 14 janvier). Données nationales de large bande. Gouvernement du Canada. <https://www150.computer.org/doi/10.1109/35.3526265>. **Graphique 7:** Gouvernement du Canada (2016, 01 février). Données du Recensement de l'agriculture 2016 - Utilisation et mode de culture pour les terres et pratiques de gestion. Gouvernement du Canada. <https://www150.computer.org/doi/10.1109/35.3526265>. **Graphique 8:** Casman (2013, 21 mai). Agricultural innovation to protect the environment. PNAS. <https://www.pnas.org/content/110/21/8345>. Voir le document complémentaire pour la bibliographie exhaustive.