

RÉPONSE AUX QUESTIONS

AUDIENCE PUBLIQUE DU BAPE

PROJET D'AMÉNAGEMENT D'UNE CANNEBERGIÈRE À SAINT-ANNE-DE-SOREL

FRUITS DES ÎLES INC.

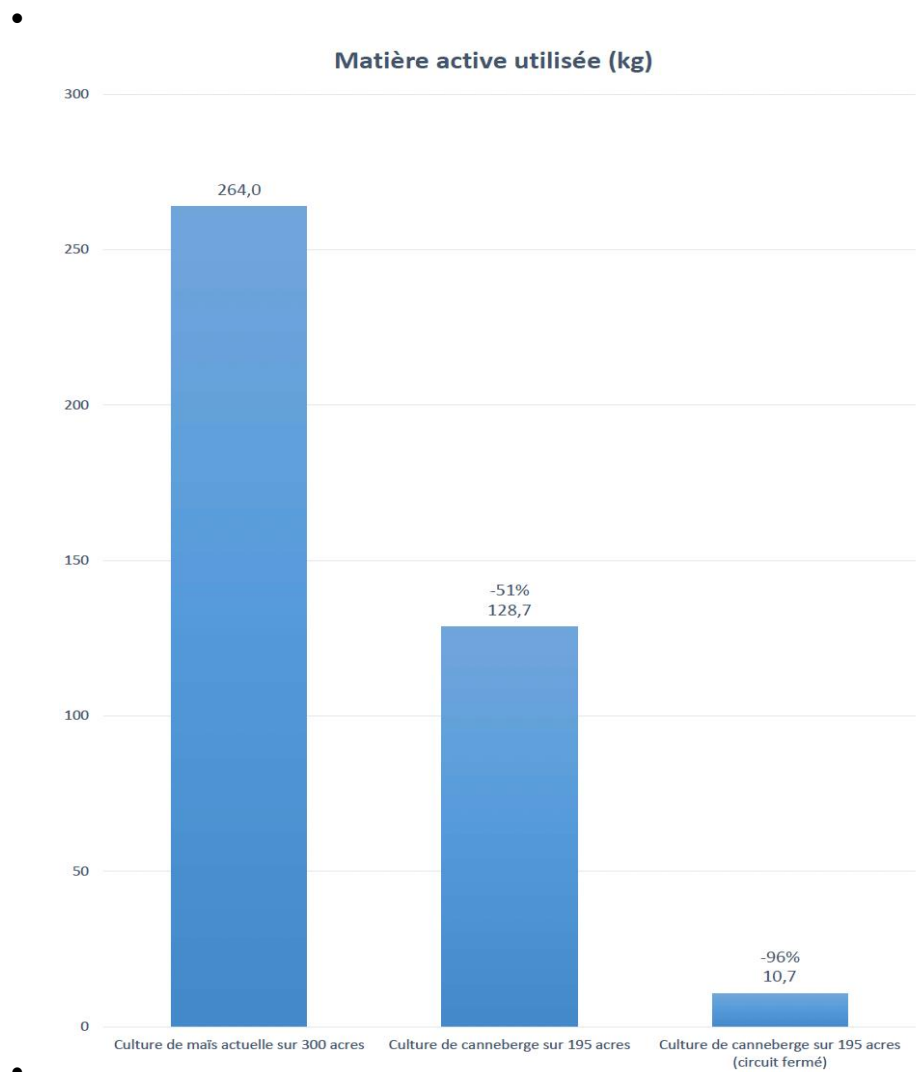
SAINT-ANNE-DE-SOREL, QUÉBEC
JUIN 2024

DOSSIER 3211-01-068



L'atteinte à la biodiversité du lac St-Pierre (nutriment et pesticide)

Les impacts sur la biodiversité du lac Saint-Pierre seront positifs, mais jugés faibles dans le cadre du processus d'étude d'impact. En effet, la culture de canneberges nécessite moins d'utilisations de fertilisants et de pesticides que les cultures en place actuellement sur le site (cultures de maïs et soja, voir graphique). De plus, le système d'irrigation de Fruits des îles est en circuit fermé, aucun rejet d'eau contenant des pesticides ou fertilisant dans les milieux naturels n'est prévu durant les opérations normales.



- Graphique a titre de compréhension seulement