

---

Personne n'ignore que depuis longtemps on utilise, dans les pêcheries de France et surtout de Norwège, les déchets de poisson pour les convertir en engrais qui commence à être très apprécié. Depuis plusieurs années, l'abondance extraordinaire de harengs, sur les côtes de Suède et Norwège, a engagé certaines grandes compagnies organisées pour la pêche en ces parages, à transformer les harengs en engrais, par suite du bas prix de la matière première. Les résultats obtenus sont excellents et l'influence de ces engrais sur les récoltes tout à fait satisfaisants

Le guano de morue est également apprécié. Donnant 8 à 9 pour cent d'azote, 12 à 13 pour cent d'acide phosphorique et à 1 à 2 pour cent de potasse, il forme un engrais complet qui se vend beaucoup moins cher que les engrais du Pérou, et son action est aussi efficace surtout sur les terres calcaires et sablonneuses. L'azote organique provenant des matières animales est, comme tout le monde le sait beaucoup plus assimilable que l'azote des matières végétales.

La portée de la connaissance de ces faits peut être utile à l'agriculture du pays, et c'est avec plaisir que je vous les communique. Les déchets de poisson peuvent être utilisés. En faisant étudier cette question par des personnes compétentes ou en attirant l'attention des industriels étrangers ou autres sur l'abondance de notre poisson et la facilité de l'exploitation du guano qu'il peut fournir, le Gouvernement rendrait service au pays.

Monsieur le Ministre,

Je demeure votre tout dévoué,

(Signé) FAUCHER DE ST MAURICE.

Vraie Copie

GEORGE LECLERC

Secrétaire

Dépt. de l'Agriculture, etc.

---