

MAIS: ESSAIS DE VARIETES PENDANT TROIS A HUIT ANS.

Les six variétés de maïs qui les trois à huit années passées ont donné les rendements moyens les plus élevés aux différentes fermes expérimentales, sont les suivantes.

La durée de la période d'essai est indiquée dans chaque cas.

En Canada la tonne est de 2,000 livres.

FERME EXPÉRIMENTALE CENTRALE, OTTAWA.

	Par acre. boiss. lb.		Par acre. boiss. lb.
1 Superior Fodder, 3 ans...	24 593	4. Red Cob Ensilage, 8 ans...	24 162
2 Salzer's All Gold, 3 ans...	24 583	5. Giant Prolific Ensilage, 8 ans...	23 1,963
3 Thoro'bred White Flint, 8 ans...	24 489	6. Selected Leamington, 7 ans...	23 303

Rendement moyen: 24 tonnes 15 livres par acre.

FERME EXPÉRIMENTALE POUR LES PROVINCES MARITIMES, NAPPAN.

	Par acre. boiss. lb.		Par acre. boiss. lb.
1 Early Mastodon, 5 ans...	21 1,380	4. Thoro'bred White Flint, 8 ans...	18 1,027
2 Superior Fodder, 3 ans...	21 1,083	5. Mammoth Cuban, 5 ans...	18 894
3 Salzer's All Gold, 3 ans...	19 1,060	6. Red Cob Ensilage, 8 ans...	17 401

Rendement moyen: 19 tonnes 964 livres par acre.

FERME EXPÉRIMENTALE POUR LE MANITOBA, BRANDON.

	Par acre. boiss. lb.		Par acre. boiss. lb.
1 Thoro'bred White Flint, 8 ans...	20 1,547	4. Longfellow, 8 ans...	18 1,708
2 Early Mastodon, 5 ans...	19 1,605	5. Champion White Pearl, 8 ans...	18 1,320
3 Angel of Midnight, 8 ans...	19 569	6. Salzer's All Gold, 3 ans...	18 1,106

Rendement moyen: 19 tonnes 642 livres par acre.