



L'INDUSTRIE de l'agriculture, des aliments et des boissons au **Canada**

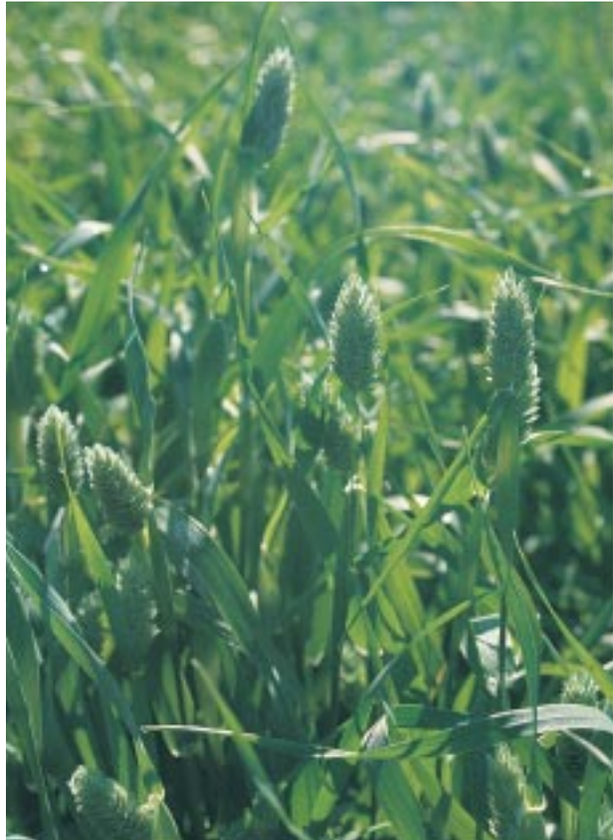
● L'industrie ● canadienne de ● l'alpiste des Canaries

À l'échelle mondiale, le Canada est le principal producteur et exportateur d'alpiste des Canaries, une culture de saison fraîche produite en Saskatchewan et dans d'autres parties de l'Ouest canadien. En provenance du sud de l'Europe et du Moyen-Orient, cette herbe d'un mètre de hauteur constitue un composant majeur des mélanges fourragers pour les oiseaux en cage ou sauvages. Présentement, les graines d'alpiste des Canaries servent presque exclusivement à nourrir les oiseaux.

Habituellement, deux variétés homologuées de l'alpiste des Canaries sont produites au pays, soient le Keet et l'Elias. Le Canada a cependant créé récemment un cultivar d'alpiste glabre (sans poils) qu'il a homologué sous la marque déposée de Canario.

On croit que Canario remplacera les variétés traditionnelles d'alpiste au cours des quelques prochaines années, car elle est aussi riche en protéines que les variétés classiques tout en possédant l'avantage d'être moins irritante pour la peau. Elle est donc idéale pour les transformateurs et emballeurs de nourriture pour oiseaux. De plus, cette nouvelle variété renforcera l'avantage concurrentiel du Canada sur le marché de l'alpiste des Canaries puisqu'elle permettra d'augmenter le volume de graines par conteneur d'expédition en plus de supprimer les étapes de huilage et de polissage durant la transformation.

Les nouvelles variétés de Canario doivent répondre à des normes de qualité rigoureuses. En effet, d'après les normes régissant les souches généalogiques, ces variétés doivent être à 97 p. 100 sans poils afin d'obtenir cette marque de commerce au titre de laquelle le transformateur garantit la pureté du produit.



La croissance soutenue de la population et des revenus ainsi que l'intérêt grandissant dans le monde entier pour les oiseaux de compagnie pourraient soutenir la demande future de graines d'alpiste des Canaries.

Les chercheurs canadiens explorent la possibilité d'utiliser ces graines dans la fabrication de produits destinés à l'alimentation humaine. En raison de leur teneur élevée en protéines, en huile et en gras non saturés, les graines d'alpiste des Canaries offrent de bonnes possibilités dans le domaine des aliments. On pourrait les utiliser dans les pains multigrains et les condiments, et en tant que substitut de matière grasse en raison de leur teneur élevée (84 p. 100) en huile alimentaire non saturée. En outre, le taux élevé d'amidon dans ces graines les rend appropriées à certaines utilisations industrielles comme celles comprises dans le secteur de la cosmétologie.

On prévoit qu'une telle percée sur les marchés des produits destinés à l'alimentation humaine et des utilisations industrielles augmentera considérablement la demande d'alpiste des Canaries produit au Canada au cours de la prochaine décennie.





Renseignements supplémentaires

Environ 86 p. 100 de la production canadienne d'alpiste des Canaries est exportée, et ce, principalement au Mexique, en Belgique et au Brésil.

En fait, le Canada est responsable d'environ les trois quarts de la production mondiale. La culture de l'alpiste des Canaries est concentrée en Saskatchewan, d'où est tirée environ 85 p. 100 de la production canadienne totale. Le Manitoba et l'Alberta produisent le reste.

En 2001, à cause des mauvaises conditions climatiques, la superficie cultivée a diminué de 14 p. 100 par rapport à l'année précédente, soit de 164 000 à 140 000 hectares. Le rendement a ainsi reculé de 36 p. 100, ou de 1,04 tonne l'hectare en 2000 à 0,66 tonne l'hectare en 2001. Malgré cette production réduite, les exportations ont crû de 5 p. 100 pour passer à 165 000 tonnes. Les mauvaises conditions climatiques ont persisté en 2002, mais le volume de rendement a grimpé à 164 mille tonnes, soit une augmentation de 78 p. 100 par rapport au rendement de l'année précédente. L'augmentation de 53 p. 100 de la superficie cultivée cette année a beaucoup contribué à cette hausse.

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec :

Julie Lalonde
Agriculture et Agroalimentaire Canada
1341 Chemin Baseline, Tour 7
Ottawa (Ontario)
K1A 0C5
Téléphone : (613) 759-6603
Télécopieur : (613) 759-6312
Courriel : lalondejp@agr.gc.ca

Vous trouverez d'autres renseignements sur les produits, les fournisseurs et les possibilités d'investissement dans le secteur agroalimentaire canadien en consultant le site Web du Service d'exportation agroalimentaire (<http://sea.agr.ca>).

Autres coordonnées utiles

Association canadienne de cultures spéciales
220, avenue Portage, pièce 1215
Winnipeg (Manitoba)
R3C 0A5
Site Web : www.specialcrops.mb.ca
Courriel : office@specialcrops.mb.ca
Téléphone : (204) 925-3780 ou (204) 925-3781
Télécopieur : (204) 925-3785

L'industrie canadienne de l'agriculture, des aliments et des boissons est reconnue à l'échelle internationale comme une des meilleures au monde pour ce qui est d'assurer à la fois la salubrité et la qualité des aliments et des conditions propices au commerce. En outre, les consommateurs se préoccupent davantage de la sécurité, de la salubrité et de la qualité de leurs aliments, et exigent d'être mieux informés sur les méthodes de production de ces derniers. Plus que jamais, les consommateurs veulent l'assurance que leurs aliments sont inoffensifs et produits de façon écologique.

Le Canada a pour objet de devenir le chef de file mondial en matière de salubrité des aliments, d'innovation et de production écologique et d'être celui qui répond le mieux aux besoins des consommateurs au Canada et à l'étranger.