

LE SUCCÈS OFFREZ-LE AVEC DES SEMENCES CERTIFIÉES.

Aujourd'hui, les fabricants d'aliments et de boissons exigent qualité et traçabilité de la part de leurs fournisseurs d'ingrédients. À titre de fournisseur de grains à l'industrie alimentaire, votre capacité à respecter les spécifications exactes du malteur ou de la boulangerie dépend de vos semences.

Bob Brigden, un producteur céréalier de Melita, Manitoba fait pousser du blé, de l'orge brassicole, de l'avoine et du canola sur sa ferme de 2000 acres. En utilisant des semences certifiées, M. Brigden peut continuellement mettre à jour la résistance aux maladies et aux insectes de ses semences, mais, qui plus est, il assure la pureté de sa récolte. «Les malteurs recherchent la qualité et la pureté. Je fais pousser de l'orge à six rangs Tradition depuis quelques années, et en plantant régulièrement des semences certifiées, je m'assure que l'orge que je cultive est exactement ce que mon client recherche.»

« En plantant régulièrement des semences certifiées, je m'assure que l'orge que je cultive est exactement ce que mon client recherche. »

«Les utilisateurs finaux apprécient la plus grande uniformité observée dans l'orge brassicole provenant de semences certifiées, et les agriculteurs qui utilisent des semences certifiées année après année sont choisis plus souvent par les malteurs», déclare Lyle DePauw, gestionnaire de produits, céréales et cultures spéciales, division des semences chez Vitarra. En plus de livrer un produit répondant aux spécifications de l'utilisateur final, l'utilisation de semences certifiées est aussi un excellent moyen de gérer le risque commercial.

M. Brigden achète des semences de blé certifiées chaque année, et avec l'élimination de la DVG (distinction visuelle des grains), il est encore plus engagé envers les semences certifiées. «L'élimination de la DVG signifie que les agriculteurs doivent faire encore plus attention à ce qu'ils font pousser sur leur ferme. On ne peut tout simplement pas courir le risque d'avoir une variété non enregistrée dans nos livraisons», dit-il. En utilisant des semences certifiées, M. Brigden est confiant dans la pureté de ses semences et de ses récoltes.

La traçabilité est un autre facteur qui prend de plus en plus d'importance dans le monde alimentaire. «Nos clients alimentaires exigent de plus en plus la traçabilité. Ils exigent que nous puissions retracer les produits jusqu'à leur point d'origine, explique M. DePauw. Ils peuvent ensuite offrir un produit sécuritaire à leurs clients.» Il ajoute que la seule façon de garantir la traçabilité entière consiste à utiliser des semences certifiées. Quel que soit le genre de culture – moutarde, orge brassicole, blé ou blé dur – les utilisateurs finaux recherchent cette assurance.

L'assurance de la qualité est aussi une considération importante pour les agriculteurs. Pour Ed Schafer, un producteur de grains mélangés près de Makwa, Saskatchewan, la germination garantie, la pureté et l'accès à des traits génétiques de qualité font des semences certifiées un choix évident. «Au fil du temps, nous avons constaté que l'utilisation régulière de semences de blé certifiées était la meilleure façon

d'intégrer les dernières innovations dans nos cultures de céréales, depuis la résistance aux maladies jusqu'au rendement amélioré, indique M. Schafer. J'aime particulièrement le fait qu'en plantant des semences certifiées, j'obtiens une plante vigoureuse, ce qui me donne un meilleur peuplement au début de la saison.»

MM. Brigden et Schafer croient que la plantation de semences certifiées est une sage décision commerciale. Lorsqu'on considère les coûts du nettoyage des semences, du transport vers l'usine de nettoyage et du retour, des ventes perdues, de la plus faible germination et du rendement possiblement plus bas découlant de la plantation d'anciennes caractéristiques agronomiques, les semences de ferme ne constituent pas nécessairement la meilleure décision commerciale pour votre ferme. De plus, il ne faut pas oublier la commodité qu'il y a à acheter des semences prêtes à l'emploi ou le fait de les faire livrer directement à votre ferme. Assurez le succès de votre ferme et des utilisateurs finaux en choisissant les semences certifiées au printemps.