

DLF : le gazon champion du monde !

Installée aux Alleuds, à 35 km au sud d'Angers, la station expérimentale DLF assure la sélection des nouvelles variétés gazon, pour les terrains de sports ou les espaces verts. Elle est le berceau de nombreuses innovations qu'on retrouve dans des lieux prestigieux et sur les principales rencontres sportives de la planète.



Station de sélection gazon DLF Les Alleuds : 1 carré = 1 variété

Le gazon haute performance sélectionné près d'Angers.

Installée depuis les années 80, la station de recherche DLF assure à la fois la sélection variétale pour mettre au point les variétés gazon répondant au marché mais aussi la R&D pour proposer, par exemple, des technologies innovantes comme le pelliculage ou des études sur la réduction des déchets de tonte ou la séquestration du carbone.

Cette plateforme dédiée au gazon accueille régulièrement des délégations françaises ou étrangères, des professionnels du gazon, afin de partager les connaissances et le savoir-faire d'un sélectionneur et producteur de semences de gazon.

Source d'inspiration des intendants du monde entier

A l'automne 2017, en pleine préparation du mondial, DLF était fière d'y accueillir les représentants russes des stades et centres d'entraînement qui recevraient, quelques mois plus tard, les meilleures équipes nationales de football. Représentant la plupart des clubs russes (FC Dynamo, FC Spartak, FC Locomotive Moscou, Krasnodar FC, FC Zénith St Pétersbourg...), les jardiniers et experts russes ont découvert les variétés gazon sélectionnées aux Alleuds et les gazons DLF en situation réelle au stade Raymond-Kopa (Angers SCO). Pour s'assurer d'obtenir un gazon répondant aux exigences de la compétition, la plupart des référents pelouse

russes ont choisi les variétés gazon DLF pour le semis et l'entretien des stades et terrains d'entraînement accueillant l'événement. Cela concerne 8 stades russes sur les 12 impliqués dans la compétition, avec notamment des ray-grass anglais tétraploïdes.



Visite des intendants russes sur les parcelles de sélection gazon DLF France - Les Alleuds - oct. 2017

Témoignage :

"Nous pouvons être sûrs du résultat"

Vladislav Lysenko, référent pelouse du FC Locomotive Moscou, responsable du stade du Locomotive stadium et du centre d'entraînement FC Locomotive Bakovka dans la région de Moscou, impliqués dans la Coupe du Monde 2018.



"Nous sommes fiers que notre stade ait été le premier en Russie à utiliser des mélanges de gazon avec du ray-grass tétraploïde. Pour s'adapter au climat russe très particulier, nous avons développé un mélange contenant des variétés de ray-grass anglais tétraploïdes. La rapidité de germination et d'implantation à basse température, supérieure aux autres gazons, sont un critère très important.

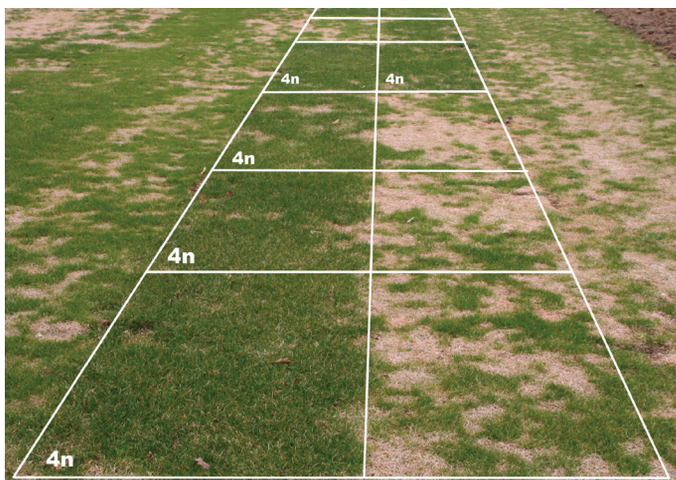
Nous pouvons être sûrs du résultat dans des conditions climatiques exigeantes que ce soit en fin d'automne ou en hiver. J'utilise les semences DLF depuis plus de 10 ans et je suis totalement satisfait," témoigne Vladislav Lysenko.

Ray-grass tétraploïdes, le gazon "Made in France"

Les ray-grass tétraploïdes, dernière génération de ray-grass anglais gazon, ont été créés en France, aux Alleuds.

Les tétraploïdes installent un gazon rustique et plus résistant aux stress (piétinement, sécheresse, froid, maladies...) avec un enracinement plus dense et profond qu'un gazon classique.

Ces atouts permettent d'assouplir la charge de maintenance et d'avoir un gazon d'excellente qualité toute l'année. Plusieurs variétés tétraploïdes sont inscrites au catalogue officiel français du GEVES : FABIAN, TETRASTAR, TETRAGAME...



Tolérance aux maladies des ray-grass tétraploïdes

Les gazons de demain se préparent déjà aux Alleuds

Sur plus de 20 ha dédiés à la recherche sur le gazon, l'équipe de sélectionneurs DLF observe et évalue toute l'année 18 000 parcelles de gazon, pour identifier les variétés de gazon adaptées à tous les usages et toutes les conditions. Par exemple, des fétuques élevées de plus en plus fines et denses, des ray-grass anglais stolonifères, des pâturins plus résistants aux maladies...

La richesse de ce travail est récompensée par l'utilisation des gazons DLF dans la plupart des rencontres sportives majeures : Afrique du Sud 2010, Londres 2012, Brésil 2014, France 2016, Russie 2018.

Sachant qu'il faut plus de 10 ans pour créer une nouvelle variété, nos équipes préparent déjà les gazons de demain. Ces nouvelles variétés se trouvent parmi la multitude de petits carrés présentés sur la photo ci-contre. Saurez-vous les reconnaître ?...



Tolérance au sec des ray-grass tétraploïdes



Leader en sélection, production et commercialisation de semences de gazon, DLF fournit les grandes marques de gazon professionnel et de jardin. En France, DLF emploie 40 personnes spécialistes de ces métiers et distribue ses gammes en France via un réseau de distributeurs ainsi qu'à l'export dans 26 pays. www.dlf.fr

Suivez-nous @DLF_France

