

Le micro-trèfle, une révolution dans le gazon

La présence de trèfle dans leur gazon ne sera désormais plus un cauchemar pour les jardiniers ! La firme Nys, de Kasterlee, spécialisée dans la vente de mélanges de semences, lance en effet Microclover, un trèfle à très petite feuille intégré aux herbes composant le gazon, et qui garantit un beau tapis vert, sain et dense, et ce tout au long de l'année. Microclover, un tout nouveau produit de DLF Trifolium, producteur international de premier plan, offre de nombreux avantages. Il permet de diminuer considérablement les apports d'engrais et d'obtenir un gazon pratiquement sans mauvaises herbes.

Atout qualité

Le producteur de semences pour gazon Nys aura l'an prochain le plaisir de planter 75 bougies dans son gâteau d'anniversaire. L'entreprise, toujours belge à 100 %, fait figure d'exception dans le secteur des semences pour gazon. "Nous ne vendons pas seulement des mélanges pour gazon, nous les préparons également nous-mêmes, avec le plus grand soin, nous explique Ludo Nys, le chef d'entreprise. Et nous donnons la priorité absolue à l'excellente qualité de nos produits. Nous ne travaillons en effet qu'avec des variétés de très grande qualité, et nous utilisons pour ce faire les meilleurs produits de DLF Trifolium. Quelles que soient les variétés qui composent un mélange, nous ne prenons que des semences de la meilleure qualité, offrant le plus grand pouvoir germinatif. Les semences, qui arrivent chez nous sans avoir été mélangées, sont toujours fraîches. Nous proposons des mélanges standard, que nous élaborons chez nous, et nous pouvons par ailleurs en préparer à la demande, selon les desiderata du client. Tout ceci se fait naturellement sous le contrôle du service national d'agrément, qui, après chaque contrôle, nous fait parvenir les certificats nécessaires. Nous livrons tout nous-mêmes chez nos clients, avec nos propres moyens, et nous nous faisons fort de livrer les commandes de mélanges standard dans les 24 heures. De plus, si la commande dépasse 100 kilos, la livraison est gratuite. Si le client désire un mélange spécifique de sa composition, nous préparons notre machine à mélanger et nous pouvons lui fournir le produit dans les deux à trois jours. Il est évident que nous mettons aussi notre expérience et notre savoir-faire à la disposition de nos clients, que nous conseillons bien volontiers."

Petit trèfle

Nys achète chaque année les semences chez le producteur, par le biais de DLF Trifolium. "De cette manière, nous sommes certains de bénéficier de la fraîcheur et de l'excellente qualité que nous exigeons toujours de nos produits. Des années de collaboration avec un fournisseur européen de premier plan nous ont valu une position privilégiée. Nous avons ainsi été les seuls l'an dernier à avoir la chance de faire ici des essais avec le Microclover. Avec succès d'ailleurs, car ce nouveau produit a fait l'effet d'une bombe, et il se positionne excellemment sur le marché, que ce soit auprès des municipalités ou des clients particuliers." La société Nys met un point d'honneur à cultiver des herbes nécessitant peu d'entretien et à limiter l'utilisation des engrais. Deux objectifs qui cadrent parfaitement avec l'arrivée du tout nouveau Microclover. Ce tout petit trèfle, qui porte le nom scientifique de *Trifolium repens* 'Pirouette', est trois fois plus petit que le trèfle courant. C'est d'ailleurs pourquoi vous ne le voyez même pas lorsque vous regardez le gazon. Et les avantages de ce trèfle minuscule ne sont pas négligeables ! En effet, ce végétal discret absorbe dans l'air de l'azote (N) qu'il restitue progressivement, tout au long de l'année, à la pelouse. Autrement dit, les apports azotés sont parfaitement superflus, ce qui représente une belle différence, non seulement en quantité d'engrais, mais aussi du fait qu'on ne risque plus de lessivage des produits, ni de brûler les

1 Doc microklaver

1

plantes. Le micro-trèfle effectue donc un apport constant en azote, apport régulé de manière parfaitement naturelle: jamais trop, jamais trop peu. C'est ainsi que le gazon reste en parfaite condition hiver comme été, d'année en année, sans jamais perdre son beau vert frais et homogène ni se trouver épuisé quand arrive l'hiver. Si une vague de chaleur se prolonge par exemple, le gazon souffre d'une carence en matières azotées. L'action permanente du micro-trèfle évite désormais ce problème. Le gazon reste en pleine forme et beaucoup plus résistant aux maladies."

Tonte courte

La présence de Microclover garantit donc un gazon en bonne santé, mais aussi très dense et exempt de mauvaises herbes. "Les traitements chimiques sont de toute façon néfastes pour l'herbe. Étant donné que notre Microclover empêche la croissance des mauvaises herbes, plus besoin de traiter. Pour être complet, nous devons toutefois ajouter que le micro-trèfle réalise un apport d'azote, mais pas de phosphore (P) ni de potassium (K). Des apports de ces deux substances demeurent donc indispensables. Nous conseillons aux utilisateurs d'en effectuer tous les deux ans, mais exclusivement avec ces deux substances, car il ne faut en aucun cas ajouter d'azote supplémentaire. Et surtout pas non plus de désherbant ! Non seulement parce que ce petit trèfle empêche pratiquement la pousse des mauvaises herbes, mais aussi - et surtout - parce que les désherbants le détruisent. Ce nouveau produit a une croissance vigoureuse qui empêche la pousse des mauvaises herbes et des autres trèfles à feuilles larges. La présence des grands trèfles dans le gazon est peu esthétique, et même insupportable pour la plupart des jardiniers amateurs. Contrairement aux autres trèfles blancs, Microclover peut être tondu court, ce qui le rend particulièrement adapté aux jardins privés, parcs, talus, terrain de football et même de golf."



1	
2	

- 1 Doc. Microlover
2 Doc. Microlover



Révolutionnaire

Microlover introduit sans aucun doute une révolution dans l'histoire du gazon. "Nous pensions tout d'abord aux villes et communes, mais un article paru dans le journal à propos de notre nouveauté a aussi enthousiasmé le marché des particuliers. Quelques jours à peine après sa parution, nous recevions de nombreux coups de téléphone, et nous avons dû approvisionner en toute hâte un certain nombre de jardinerie. Le secteur public est lui aussi très intéressé d'ailleurs. Nous n'arrêtons pas d'enregistrer des commandes. La réduction des apports d'engrais est un facteur écologique important, qui représente aussi une belle économie sur un budget. De plus, le fait qui nécessite beaucoup moins d'entretien plaide aussi nettement en faveur de Microlover. "DLF Trifolium ne s'est naturellement pas risqué à l'aveuglette, et le Microlover a subi des tests nombreux et intensifs. Des experts renommés du Royaume-Uni et du Danemark, patrie du fournisseur, ont aussi été très enthousiasmés par ce micro-trèfle.

"Microlover a été lancé sur le marché britannique la saison dernière, et avec succès, et il le sera cette année dans plusieurs autres pays européens, ainsi que sur le marché américain."

Des témoins de marque

Et il faut dire que les tests effectués par DLF Trifolium sont enthousiasmants. A Viborg, au Danemark, un terrain de golf a été ensemencé avec Microlover, et les résultats sont éloquent. Selon Per Knudsen, responsable de l'entretien du terrain, on remarque immédiatement la disparition des mauvaises herbes, l'aspect plus frais et vert du gazon et le fait que les endroits endommagés se réparent plus vite. A Bingley, en Grande-Bretagne, le Sports Turf Research Institute a constaté une remarquable amélioration de la couleur hivernale du gazon. Des tests comparatifs effectués avec d'autres mélanges standard ont en effet donné des résultats étonnants. Même en période estivale, Microlover conserve un vert plus intense, a constaté Soren Ugilt Larsen, agronome auprès de The Danish Forest and Landscape Institute. "L'effet positif de cet apport constant d'azote se remarque très bien. Il y a aussi des indications très claires d'une diminution sensible du nombre de larves de hannetons. Le gazon souffre moins de la sécheresse, ce qui diminue nettement les besoins d'arrosage supplémentaire et d'irrigation."

Applications

Toutefois, penser qu'il suffit de semer le Microlover au milieu du gazon serait une erreur. "Nous réalisons des mélanges avec des quantités parfaitement équilibrées de pâturin des prés, de fétuque rouge et de ray-grass anglais, pour un résultat optimal. Des tests montrent même que ces variétés d'herbe, associées au micro-trèfle, ont aussi une croissance améliorée. Nous conseillons le mélange standard Microlover pour les gazons, terrain de sport et talus ensemencés. Si on désire l'utiliser pour des pelouses existantes, c'est tout à fait possible, mais à la condition toutefois de scarifier d'abord parfaitement le gazon. L'utilisateur remarquera rapidement que celui-ci devient plus sain, que son vert est plus beau et qu'il reste intense tout au long de l'année."

Info

www.microlover.com
www.dlf-trifolium.de

Mélanges de fleurs et d'herbes

Depuis quelques années, la demande en mélanges de fleurs et mélanges d'herbes aromatiques est en forte hausse. La firme Nys dispose dès ce printemps d'un assortiment d'une centaine de semences de fleurs et d'herbes. L'utilisation d'une installation de mélange particulière, propre à l'entreprise, permet à celle-ci de préparer et livrer encore plus rapidement des mélanges composés sur mesure, selon les souhaits du client. Il reste bien sûr possible de faire un choix parmi les mélanges standard, toujours disponibles.