



Synergie gagnante



Les biostimulants nutritionnels Nutribio N + Nutribio Oligos de Frayssinet, appliqués en mélange, apportent une nutrition équilibrée pour une relance de printemps et une meilleure résistance aux stress mécaniques et climatiques. Nutribio N est un complexe d'acides aminés directement assimilable avec 9 % d'azote (N), un stimulateur de croissance (AMM 103 0003) et des polyphénols à action antioxydante. Nutribio Oligos est un biostimulant nutritionnel avec polyphénols à action anticariénielle (B, Cu, Fe, Mn, Mo et Zn). Cette association corrige les carences en azote et déficiences en oligo-éléments. Elle prévient aussi des dysfonctionnements du métabolisme cellulaire. Préconisation : 1 à 2 passages à 15 jours d'intervalle, Nutribio N à 20 L/ha et Nutribio Oligos à 10 L/ha dans 400 à 600 L/ha.

Nouvelle gamme de regarnisseurs/semoirs Vredo

Hydraparts présente la nouvelle gamme de regarnisseurs et semoirs Vredo : la DZ5 Series avec deux premiers modèles : le Super Compact et le Single Compact. Sur cette nouvelle gamme, de nouvelles tailles sont proposées (100, 140, 180, 220), le poids a été diminué de 33 %, la longueur a été réduite de 20 % et la trémie a été augmentée de 68 %. Ainsi, cette nouvelle gamme est accessible à des tracteurs moins puissants, pour un travail tout aussi efficace. Elle garde tous les avantages de l'ancienne, avec principalement une germination quasi-totale des semences à l'aide du système du double disque de Vredo.



Les nouveaux défuteurs Spikers DS 130 et DS 180

Les défuteurs Spikers DS de Rotadairon sont l'évolution des modèles 'ED' (ED 130, ED 180...). Le DS 130 et le DS 180, d'une largeur de travail respective de 1 300 et 1 800 mm, travaillent entre 0 et 60 mm de profondeur (réglable au 3^e point). Les couteaux sont distancés de 24 mm. Changés rapidement (brevet Rotadairon®), ils sont insérés sur un rotor de 360 mm de diamètre. Trois configurations de couteaux : couteaux affûtés (de série) pour un défeutrage classique ; couteaux non affûtés pour un défeutrage plus agressif ; et plaquettes carbure pour un défeutrage très agressif. Deux options complémentaires : version de base comprenant un rouleau simple avant et un rouleau arrière complémentaire pour plus de précision, et une option 'Swing' pour permettre une flexibilité optimum sur terrain vallonné.



La trancheuse RT70 Quad augmente la productivité

Nouveauté Ditch Witch®, la trancheuse autoportée RT70 Quad est propulsée par un moteur diesel Yanmar® de 72 ch, conforme Tier 4 Stage V. Montée sur un châssis compact de 185 cm de large, cette machine peut gérer des travaux lourds tout en évoluant sur des chantiers étroits. Sa conception comprend une unité de base avec la possibilité de passer facilement des pneus aux chenilles. Autres caractéristiques : une capacité d'essieu offrant une charge nominale de 7 711 kg, un siège pivotant à 120°, des commandes intuitives, une technologie anti-calage, un travail en profondeur jusqu'à 160 cm... Des points d'entretien accessibles et un capot monobloc à ouverture rapide facilitent l'entretien.



Le F3020 succède au F3015 !



Digne successeur du F3015, le sécateur électrique F3020 d'Infaco est plus puissant (+ 20 %), plus compact (- 15 %), plus rapide (+ 15 %) et plus léger (+ 12 %). Il se veut aussi plus connecté, grâce à un boîtier Bluetooth® optionnel, remontant des informations sur la taille. Cette option, associée à l'application Infaco®, permet d'effectuer des réglages depuis un smartphone (gestion de la demi-ouverture par exemple). Le F3020 intègre de série le système Dese Wireless : dès que la tête de coupe entre en contact avec la main (nue ou gantée), la lame se réouvre instantanément.

Arroseur puissant

L'arroseur G885 d'Hunter Industries fonctionne en cercle complet ou partiel. Portée : 13,1 à 27,7 m ; débit : 1,86 à 13,06 m³/h. Principaux avantages : cercle réglable de 60 à 360°, entraînement par engrenages lubrifiés à l'eau, buses double jet munies de la fonctionnalité QuickChange™, technologie de buse PressurePore™ exclusive, piston à cliquet en inox...



L'équipe



De gauche à droite : Ludovic Merlin (intendant), Richard Denion (jardinier polyvalent), Thibaut Thiers (jardinier polyvalent, responsable arrosage), Anthony Ohanian (saisonnier).

Hauteurs de tontes

	En saison (en mm)	Basse saison (en mm)
Greens	3	5
Départs	14	15
Fairways	20	20
Roughs	70-100	

de belles zones de putting. "Les difficultés d'entretien des greens sont celles de toute la profession" fait remarquer l'intendant. A savoir, des attaques de champignons et la présence du pâturin des prés. Malgré tout, les greens d'été sont particulièrement soignés : ils sont bien verts, denses et suffisamment 'humides'. Car l'intendant veille à éliminer la rosée et à arroser le gazon dans les justes proportions.

Des arroseurs bien triangulés

Si les 9 trous originels, en bas de parcours, sont arrosés avec l'eau provenant d'un forage de 45 m de profondeur, l'extension réalisée en 2010 est irriguée à l'aide d'une borne agricole, connectée à l'Isère. Coût du mètre cube : 0,10 € TTC. Un compteur affiche les consommations annuelles (30 m³ : forage ; 80 m³ : borne agricole). "Nous avons deux systèmes d'arrosage différents car les dénivelés sont trop importants. L'eau du forage ne peut pas 'monter' sur la totalité des zones de jeu, à moins d'être en possession d'un système de pompage ultra-performant et énérgivore" précise Ludovic Merlin.

Le système d'arrosage automatique inclut des arroseurs à battant de la marque Rolland, présents dès la création du parcours et toujours actifs, et des modèles Hunter, notamment sur la ligne principale en pression. "Sur les zones de jeu, on peut démarrer chaque voie selon les besoins. C'est très pratique également si on ne souhaite pas créer, dans certains endroits plus argileux, des zones de rétention. On adapte et on s'adapte, voilà tout". Les greens étant exposés différemment (soleil, mi-ombre, vent dominant...), l'arrosage sectoriel permet d'apporter de l'eau là où cela s'avère nécessaire (ou pas).

GAMME COMPLÈTE BIOSTIMULANTS NUTRITIONNELS

UTILISABLE EN
AGRICULTURE
BIOLOGIQUE

CONFORMEMENT A LA
REGLEMENTATION EN VIGUEUR



BIOSTIMULANT NUTRITIONNEL LIAB®

AGRICULTURE BIOLOGIQUE

NUTRIBIO

COMPLEXE NUTRITIONNEL



pour la ressource
nutriennée des plantes



AGRICULTURE
BIOLOGIQUE



FRAYSSINET

Assure le démarrage de printemps
Résistance aux stress climatiques
Corriger les besoins nutritionnels
Stimule la croissance racinaire

■ ■ Fabriqué en France

Pour tous renseignements,
contactez votre responsable
technique 05 63 98 42 08



FRAYSSINET