

Beiser environnement Microcrédit pour tous

Le spécialiste de la vente par correspondance propose un financement maison à taux zéro.

Le financement est la clé de voûte de l'investissement dans le matériel. Fort de ce constat, l'alsacien Beiser environnement propose son propre financement à ses clients, sans passer par les banques. Le principe est simple : lorsque le client appelle pour commander un matériel, le conseiller commercial de Beiser lui propose ce financement à taux zéro, sans intérêt. L'agriculteur choisit alors le nombre d'échéances et le montant de ces dernières. Il renvoie ensuite le nombre de chèques correspondant en indiquant l'échéance au dos de chacun. De son côté, Beiser encaisse les chèques selon l'échéancier défini avec le client.

Le nombre d'échéances ne peut pas dépasser onze mois puisqu'un chèque n'est plus valable après un an et qu'il est interdit de les post-dater. Le matériel est livré chez le client dès la réception du premier chèque, qui sert d'acompte. Le seul coût supplémentaire pour l'agriculteur concerne les 65 euros de frais de dossier.

Un emprunt de 10 millions d'euros pour couvrir les crédits

Cette pratique à l'avantage de ne pas augmenter la situation d'endettement des exploitants puisque les banques ne sont pas concernées par ce crédit.

Bernard Cogniel, P-DG de Beiser environnement, insiste sur le fait



Investissement. Le microcrédit facilite les investissements lourds comme cette double cuve pour le GNR.

que ce microcrédit est basé sur la confiance entre le fournisseur et les agriculteurs. Il a d'ailleurs contracté un emprunt de 10 millions d'euros pour couvrir les crédits de ses clients.

Sur un plan opérationnel, tous

les produits du catalogue Beiser bénéficient de ce micro-crédit puisqu'il n'y a pas de somme plafond. En revanche, cette facilité de paiement est réservée aux clients du monde agricole.

Corinne Le Gall

Fenaison et distribution Kongskilde achète l'usine JF-Stoll

Le groupe Kongskilde industrie vient d'acquérir la société JF-Fabriken implanté à Sønderborg, au Danemark. L'usine JF-Fabriken emploie 230 salariés et réalise un chiffre d'affaires de 40 millions d'euros. Depuis 1951, le site industriel est spécialisé dans la fabrication de matériels de fenaison et de distribution des aliments, avec une gamme de faucheuses-conditionneuses, faneuses, andaineurs ainsi que des ensileuses traînées et remorques mélangeuses distributrices, toutes



labellisées JF-Stoll. L'usine bénéficie d'un bureau d'études important et actif, travaillant sur de nouveaux produits. Avec cette nouvelle acquisition, le groupe danois Kongskilde étend son offre actuelle sur le segment de la fenaison et de la distribution des aliments. Elle vient en complément de l'offre en matériels de travail du sol et de manutention du grain (Kongskilde, Howard, Överum et Norsdsten).

En ce qui concerne la distribution de JF en France, elle continue jusqu'au 31 décembre 2011 avec la filiale JF-Stoll Lemken France, qui s'appellera désormais LemkenStoll France SARL. Kongskilde France prendra les rênes de la commercialisation à partir du 1^{er} janvier 2012 pour les machines, et au 1^{er} juillet 2012 pour les pièces de rechange. De son côté, Lemken Stoll France continue à commercialiser les presses

à balles rondes Feraboli, les distributeurs d'engrais Bogball et Bredal, les chargeurs frontaux Stoll et le matériel de travail du sol, semis et pulvérisation Lemken.

Kongskilde Howard France SAS, 12, avenue Claude-Guillemain, 45071 Orléans Cedex 2.
Tél. : 02 38 25 33 33.
Fax : 02 38 25 33 44.
E-mail : mail@kf.kongskilde.com

Bineuses Novaxi importe Garford

La marque britannique de bineuses est désormais importée en France par une nouvelle société, Novaxi. Garford est surtout connue pour ses matériels de précision. Figure entre autres dans sa gamme un guidage vidéo Robocrop,

qui permet de passer dans des cultures sarclées à partir de 15 cm d'inter-rang. Son modèle InRow pour les cultures légumières comporte des socs rotatifs qui tournent autour des plantes à sarcler et bine 95 % de la surface de la planche.

Novaxi, 50, rue de la Batterie, 02860 Bruyères et Montbérault.
Tél. : 06 33 55 03 90.
E-mail : info@novaxi.fr.
Site Internet : www.novaxi.fr



Contrôleur de semis ASM II



"Avec le contrôleur de semis DICKEY-john, on n'a plus le risque de manques. Le système permet également de détecter le fond de trémie."
"Je sème maintenant 10% de plus par jour"
"Ceux qui ne voient pas l'utilité d'un contrôleur de semis sont ceux qui ne l'ont jamais utilisé"

» Jérôme Guillon - ETA à Vitry - 650 ha de semis par an
A équipé son semoir Kuhn Moduliner 48 rangs



Tous les outils de l'agriculture de précision

Faites le calcul,
» c'est rentable !

- Gain de temps
- Détection immédiate des problèmes (bouchage, corps étrangers, tuyau écrasé, ...)
- Confort et sérénité



DICKEY-John Europe
Tél. 01 41 19 21 80 - Fax. 01 47 36 00 07
europe@dickey-john.com
www.dickey-john.com