

Février 2007

Klick

JOURNAL INDEPENDANT DU REVERDISSEMENT

Les verdisseurs en route pour le succès

L'équipe des verdisseurs d'Hydrosaat SA est fière des prestations fournies en 2006. Grâce à une préparation optimale de ses collaborateurs, elle est parvenue à dépasser ses attentes et objectifs. Motivation, flexibilité, savoir-faire et recherche systématique d'une qualité élevée, ont permis d'obtenir ce résultat mérité.



Team: motivé, souple et compétent!



Bravant les risques du métier, nous réalisons pour vous des travaux de reverdissements périlleux!



Hydrosaat SA est aujourd'hui reconnue par les spécialistes comme le **leader** du marché suisse du reverdissement. Faisant honneur à leur slogan, «**les verdisseurs de l'impossible**» ont réussi à végétaliser et stabiliser des surfaces qui ne s'y prêtaient a priori pas. L'équipe à l'origine de ce succès est prête pour attaquer la saison 2007.



Nos activités sont également moins spectaculaires.

Les pages suivantes donnent un aperçu des nouvelles techniques de reverdissement ainsi que des procédés traditionnels.

Mon conseil!



Confiez-nous votre projet de reverdissement, nous vous garantissons une réalisation sans faille. Appelez-nous!

026 322 45 25

Manuela Baechler
Administration + marketing

Xeroflor® végétalisation de toitures
un nouveau produit dans le secteur du reverdissement!

Reportage à la page 2

Lancement réussi de Xeroflor® en Suisse!

Le système Xeroflor® a été présenté pour la première fois à l'occasion de l'öga 2006 - la Foire spéciale de la branche verte organisée à l'échelle nationale.

Entre-temps, quelque 5'000 architectes, étancheurs et entreprises spécialisées ont découvert les avantages d'un verdissement de toiture proche des conditions naturelles. Sous forme de rouleaux, les nattes végétalisées Xeroflor® sont préculтивées et livrées à leur stade adulte.



Pré entre ciel et terre!

Les toitures végétalisées avec Xeroflor®

- ...ont une durée de vie accrue,
- ...purifient, rafraîchissent et humidifient l'air,
- ...créent un climat intérieur agréable,
- ...contribuent à la réduction des coûts d'énergie,
- ...n'exigent (quasiment) pas d'entretien,
- ...offrent un habitat à la faune et à la flore.

Toitures d'habitations, bâtiments commerciaux et industriels, abris pour voitures, voies de chemin de fer et de tram - toutes conviennent au verdissement avec Xeroflor®.

Différents systèmes assurent un choix optimal selon l'inclinaison de votre toit.

Cultivées dans des conditions naturelles, les nattes Xeroflor® constituent une innovation esthétique et fonctionnelle.



Xeroflor®, solutions multiples!



Les nattes végétalisées prêtes à la pose.

Mon conseil!



Conférez à votre toit un aspect unique. Xeroflor® transforme chaque toit en oasis naturelle. Pour plus d'informations, visitez le site

www.xeroflor-ch.ch

Charles Andrey
Directeur



Exemple d'une natte végétalisée.

Xeroflor®
Toitures vertes

Un coin de nature sur votre toit



öga 2006.

Les classiques parmi les méthodes d'ensemencement!

Le semis hydraulique

Le semis hydraulique, la méthode d'ensemencement idéale pour chaque type de terrain.



Talus recouvert de paille longue.



Semis hydraulique sur le domaine skiable de Leysin.

La semence sélectionnée, l'engrais, les collants et fixatifs sont mélangés avec l'eau et projetés sur les surfaces à reverdir. Une végétation durable s'installera rapidement permettant ainsi d'éviter les risques d'érosion superficielle. Ce système s'intègre dans un processus de réhabilitation d'une surface vierge et nue vers son état initial.

Grâce à une technique de projection adaptée, il est possible de reverdir des pentes raides, des parties rocheuses, des pistes de ski, des éboulis. Hydrosaat SA vous conseillera le mélange de semences en fonction des conditions géologiques et topographiques afin d'harmoniser la surface avec le milieu ambiant.



Les semences sont appliquées.



Un gravier-gazon commence à verdir.

Afin d'obtenir une meilleure adhérence et mettre les semences à l'abri d'influences bioclimatiques, la surface est recouverte de mulch ou de paille longue. Vous profitez ainsi d'une méthode d'ensemencement éprouvée et efficace favorisant une germination rapide et une végétalisation durable.



La paille longue est projetée.



La nature entièrement rétablie.



Résultat visible après peu de temps.

Mon conseil!



De la planification à l'exécution, à votre service pour tous les projets de reverdissement.

Nicolas Thierrin
Conseiller technique

EcoTex® - protection contre l'érosion

Chaque surface exposée au risque d'érosion peut-être recouverte de filets en fibres de coco ou de jute.

En complément à l'ensemencement, les filets EcoTex® conviennent de manière optimale à la stabilisation et au reverdissement de surfaces en pente. Biodégradables, les géotextiles en fibres de coco ou de jute se décomposent après quelques années.



Mon conseil!

En 2006, la mulchmat G7 a rencontré un franc succès au grand désespoir de la mauvaise herbe.

Silvio Corti
Conseiller technique



Pose d'un filet en fibres de coco.



Nattes de couverture EcoTex® - un air du sud.



Détail : mulchmat G7



Stabilisation à l'aide de filets de jute.

Notre gamme de nattes de couverture EcoTex® protègent contre le vent et les intempéries, retiennent l'humidité, empêchent le dessèchement, tout en favorisant la germination et la reprise des végétaux.

Mon conseil!



Plus de 40 ans d'expérience, de volonté, de développement sont à la base du savoir-faire d'Hydrosaat SA

Raphael Krattinger
Collaborateur

Notre gazon en rouleau, votre tapis luxuriant!

Le gazon en rouleau d'Hydrosaat SA est (pré)cultivé sur le terrain de l'entreprise. Déplaqué et palettisé, il ne vous restera plus qu'à le dérouler à l'endroit prévu. Deux jours plus tard, vos enfants pourront déjà profiter de ce nouvel espace de jeu.



Pose simple et rapide.



Römerswil 11, 1717 St-Ours
Tél. 026 322 45 25
Fax 026 323 10 77
hydrosaat@hydrosaat.ch
www.hydrosaat.ch