

FEBRUAR

SCHNÉI SCHÉPPE MÉCHT FIT!



D'SCHÉPP

D'Schëpp soll liicht a stabil an de gekrëmmte Still laang genuch sinn, fir sech net bëcken ze mussen. D'Gréisst häntk vum Asazzweck of. Bei wéineg Schnéi hëlleft e Schnéischieber. Bei vill Schnéi gëtt d'Drécken awer ze schwéier. Hei kënn d'Schnéischëpp zum Asaz, mat där ee méi kleng Quantitéiten unhieft an ewechgeheit.



TECHNIK

Beim Oplueden an d'Knéie goen an de Réck riicht halen. D'Kraaft kënt aus den Uewerschenkel. Beim Ewechgeheie vum Schnéi soll d'Dréibewegung net aus dem Réck kommen.



UFANK VUN DER AARBECHT

Wa méiglech direkt nom Schnéifall, wann dese nach labber do läit.



EELER LEIT

Hëlleft eeleren oder bewegungsageschränkte Leit beim Schnéischëppen.

OUNI STREESALZ DUERCH DE WANTER!

ALTERNATIVEN ZUM STREESALZ

DE RICHTEGEN BUEDEM-BELAG VIRGESINN

Onversigelte, knobbelege Belag ass manner rutscheg a léisst d'Schmëlzwaasser asickeren, wat och d'Äisplackebildung verringert.



ANTIRUTSCHMATTEN

Gewieftte Matten aus Naturfaser, Metall- oder Gummigitter mat Lächer oder Naturmaterialien (z.B. Dännenäsch) ginn zousätzlechen Halt.



KRÄSI, SAND & SPLITT

Rutschhemmend Streemëttel sollen direkt nom Schmëlze vum Schnéi erëm opgeraf a fir de nächsten Asaz ewechgeraumt ginn.



WISOU STREESALZ VERMEIDEN?



DÉIEREN

Entzündungen a Verdauungsproblemer duerch Oflecke vun de Patten.



MATERIALSCHUED

D'Salz gräift Uewerfläche vu Gebaier a Gefrierer un.



GROND- & FLÉISSGEWÄSSER

D'Salz verringert d'Waasserqualität a schuet de Waasserorganismen.



BUEDEM

D'Salz schiedegt Buedemorganismen a -liewewiesen.



FLORA

Planze gi méi ufälleg géintiwwer Krankheeten a stierwen am Extremfall of.



Gewënnspill



Emweltberodung
Lëtzebuerg a.s.b.l.

ÉDITEUR

www.ebl.lu
info@ebl.lu
(+352) 2478 6831



AM OPTRAG VUN Gemeng Consdorf

KONTAKTPERSOUN
Robert Alfter
robert.alfter@consdorf.lu
(+352) 79 00 37-39

KlimaPakt



FEBRUAR

SCHNEE SCHAUFELN MACHT FIT!



SCHAUFEL

Die Schaufel soll leicht und stabil und der gekrümmte Stiel lang genug sein, um häufiges Bücken zu vermeiden. Die Größe hängt vom Einsatzzweck ab. Bei wenig Schnee hilft ein Schneeschieber. Bei viel Schnee wird das Schieben jedoch zu schwer. Hier kommt die Schneeschaufel zum Einsatz, mit der man kleinere Mengen anhebt und wegwirft.



TECHNIK

Beim Aufladen in die Knie gehen und Rücken gerade halten. Die Kraft kommt aus den Oberschenkeln. Beim Wegwerfen des Schnees sollte die Drehbewegung nicht aus dem Rücken kommen!



BEGINN DER ARBEIT

Wenn möglich sofort nach dem Schneefall, wenn der Schnee noch locker liegt.



ÄLTERE MENSCHEN

Helfen Sie älteren oder bewegungseingeschränkten Menschen beim Schneeschaufeln.

OHNE STREUSALZ DURCH DEN WINTER!

ALTERNATIVEN ZUM STREUSALZ

DEN RICHTIGEN BODENBELAG VORSEHEN

Unversiegelte, unebene Beläge sind trittfester und lassen Schmelzwasser versickern, was wiederum die Eisplattenbildung verringert.



ANTIRUTSCHMATTEN

Gewebte Matten aus Naturfasern, Metallgitter mit löchrigen Gummimatten oder Naturmaterialien (z.B. Tannenzweige) bieten zusätzlichen Halt.



KIES, SAND & SPLITT

Rutschhemmende Streumittel sollten jedoch sofort nach dem Schneetau wieder eingesammelt und für den nächsten Einsatz aufbewahrt werden.



WARUM STREUSALZ VERMEIDEN?



TIERE

Entzündungen und Verdauungsprobleme durch Ablecken der Pfoten.



SACHSCHADEN

Das Salz greift Oberflächen von Gebäuden und Fahrzeugen an.



GRUND- & FLIEßGEWÄSSER

Das Salz reduziert die Wasserqualität und schadet Wasserorganismen.



BODEN

Das Salz schädigt Bodenorganismen und -lebewesen.



FLORA

Pflanzen werden anfälliger gegenüber Krankheiten und sterben im Extremfall ab.



Gewinnspiel



FÉVRIER

SANS SALAGE À TRAVERS L'HIVER!

PELLETER LA NEIGE FAIT BON EXERCICE!



PELLE À NEIGE

La pelle doit être légère et solide et le manche courbé et assez long pour éviter de se pencher. La taille doit être adaptée à la tâche. Le pousse-neige convient quand il neige pas trop, autrement pousser devient trop difficile. Lors de chutes importantes, la pelle de neige fait service, car elle permet de soulever et projeter moins de poids.



TECHNIQUE

Lors de la charge, déhanchez-vous et gardez une posture droite. La puissance provient des cuisses. Lorsque vous projetez la neige, ne faites pas de mouvement rotatif brusque du bas du dos.



DÉBUT DU TRAVAIL

Si possible, tout de suite après la chute de neige, quand celle-ci est encore lâche.



PERSONNES ÂGÉES

Aidez les personnes âgées ou à mobilité réduite à pelleter la neige.

ALTERNATIVES AU SALAGE

PRÉVOYEZ LE BON REVÊTEMENT DE SOL

Les revêtements perméables et irréguliers sont moins glissants et laissent l'eau de fonte s'infiltrer, ce qui réduit la formation de plaques glissantes.



MATTES ANTIDÉRAPANTES

Nattes tissées en fibres naturelles, grilles métalliques ou de caoutchouc perforées ou des couvertures de matériaux naturels (p.ex. branches de sapin) assurent une meilleure adhérence.



GRAVIER, SABLE & GRAVILLON

Des substrats antidérapants alternatifs devront être récupérés après la fonte de la neige et stockés pour un usage ultérieur.



POURQUOI ÉVITER LE SALAGE?

ANIMAUX

Inflammations et troubles gastriques à cause du léchage des pattes.



DÉGÂTS MATÉRIELS

Le sel peut avoir un effet corrosif sur la carrosserie de véhicules ou détériorer les façades des bâtiments.



EAU DE SURFACE ET NAP- PES PRÉATIQUES

Le sel réduit la qualité de l'eau et nuit aux organismes aquatiques.



SOL

Le sel entraîne une salinisation et nuit aux organismes du sol.



FLORE

Les plantes deviennent moins résistantes envers des maladies et meurent dans le pire des cas.

Jeu concours



FEVEREIRO

SEM SALGA PELO INVERNO!

TIRAR A NEVE É UM BOM EXERCÍCIO!



PÁ DE NEVE

A pá deve ser leve e sólida e a manivela curvada e bastante longa para evitar de se inclinar. O tamanho deve ser adaptado à tarefa. A espátula de retirar neve convém quando não neve demasiado, caso contrário, ficaria demasiado difícil retirá-la. Durante quedas de neve importantes, a pá de neve torna-se útil, pois ela permite levantar e lançar menos peso.



TÉCNICA

Durante a tarefa, coloque-se numa postura direita. A força vem das coxas. Quando lançar a neve, não faça um movimento rotativo brusco no fundo das costas.



COMEÇO DO TRABALHO

Se possível, imediatamente depois da queda de neve, quando esta ainda esta mole.



PESSOAS IDOSAS

Ajudem as pessoas idosas ou com mobilidade reduzida a tirar a neve.

ALTERNATIVA À SALGA

ESCOLHAM A COBERTURA ADEQUADA PARA O CHÃO

As coberturas permeáveis e irregulares são menos escorregadias e deixam a neve derretida infiltrar-se, o que reduz a formação de chapas escorregadias.



TRANÇAS ANTIDESLIZANTES

Tranças tecidas de fibras naturais, grades metálicas ou de borracha furadas ou coberturas de material natural (p.ex. ramos de pinheiro) asseguram uma aderência melhor.



GRAVILHA & AREIA

Substratos antideslizantes alternativos deverão ser recuperados após o degelo do gelo e armazenados para uso ulterior.



PORQUÊ EVITAR A SALGA?



ANIMAIS

Inflamações e problemas gástricos devido ao fato de lamber as patas.



ESTRAGOS MATERIAIS

O sal pode ter um efeito corrosivo sob a carroçaria de automóveis ou deteriorar as fachadas dos edifícios.



ÁGUA DE SUPERFÍCIE E LENÇÓIS FREÁTICOS

O sal reduz a qualidade da água e prejudica os organismos aquáticos.



CHÃO

O sal provoca uma salinização e prejudica os organismos do solo.



FLORA

As plantas tornam-se menos resistentes para com as doenças e morrem, no pior dos casos.

Concurso



Emweltberodung
Lëtzebuerg a.s.b.l.

EDITOR

www.ebl.lu
info@ebl.lu
(+352) 2478 6831



PUBLIÉ PAR

Municipio Consdorf
PERSONNE DE CONTACT
Robert Alfter
robert.alfter@aconsdorf.lu
(+352) 79 00 37-39

KlimaPakt