

FEBRUAR

OHNE STREUSALZ DURCH DEN WINTER!

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.

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

