



Datum 23. Februar 2022

MEDIENMITTEILUNGEN

Hackschnitzelverkauf - Produziert im Wald der Ortsbürgergemeinde Fislisbach

Hochwertige Hackschnitzel eignen sich nicht nur als wertvolle Biomasse für Heizzwecke, sondern bieten darüber hinaus eine Reihe von weiteren Verwendungsmöglichkeiten:

Abdeckmaterial für Gärten

Das im Wald der Ortsbürgergemeinde Fislisbach hergestellte zerkleinerte Hackgut eignet sich hervorragend als Abdeckmaterial für Gärten, Gehwege und Parkplätze.

Garten- und Landschaftsbau

Mit zunehmend grösserer Beliebtheit werden Hackschnitzel im Garten- und Landschaftsbau verwendet, da sie nicht nur optisch ansprechend, sondern auch wasserregulierend sowie überaus bodenfreundlich sind.

Biologische Unkrautbekämpfung und natürlicher Dünger

Hackschnitzel lassen sich ähnlich wie Rindenmulch zur Bodenabdeckung einsetzen. Sie eignen sich ausgezeichnet als biologische Unkrautbekämpfung und als natürlicher Dünger für bestimmte Arten von Sträuchern.

Einstreumaterial für Hallen und Reitplätze

Die lang haltbaren Hackschnitzel können in Tiergehegen als Einstreumaterial oder für Hallen und Reitplätze verwendet werden.

Fallschutz

Weitere Einsatzmöglichkeiten von Hackschnitzeln bieten sich bei Kinderspielplätzen als Fallschutz unter Schaukeln, Rutschen oder ähnlichen Spielgeräten.



Hackschnitzel-Selbstbedienungsdepot beim Forstschopf Fislisbach

Bezugsort der Hackschnitzel

Die Hackschnitzel können in der Selbstbedienungsanlage beim Forstschof Fislisbach direkt bezogen werden (Kosten: 10 l = CHF 1.-- / 100 l = CHF 6.-- / 1'000 l = CHF 40.--).

Zufahrtsweg: Von der Oberrohrdorferstrasse abzweigen in Richtung Waldhütte (Wegweiser). Das Hackschnitzeldepot ist direkt beim Forstschof unterhalb der Hochspannungsleitung zu finden.

Die Hackschnitzel stammen aus dem Fislisbacher Ortsbürgerwald und sind zertifiziert.

Geschwindigkeitskontrollen - Monat Januar 2022

Die Regionalpolizei Rohrrodorferberg-Reusstal hat im Januar 2022 auf dem Gemeindegebiet von Fislisbach folgende Geschwindigkeitskontrollen durchgeführt:

Radarkontrollen

05.01.2022 an der Oberrohrdorferstrasse, 1'102 gemessene Fahrzeuge, 53 Übertretungen

26.01.2022 an der Mellingerstrasse, 945 gemessene Fahrzeuge, 47 Übertretungen

Lasermessungen (ohne Erfassung der vorbeifahrenden Fahrzeuge)

11.01.2022 an der Dorfstrasse, 83 Übertretungen

Die höchst gemessene Geschwindigkeit betrug 70 km/h im 50 km/h-Tempobereich an der Oberrohrdorferstrasse.