

Mit Bienenweiden für genügend Nahrung sorgen

Imkerverein Extertal möchte Bienen retten / Spender für Saatgut gesucht

Extertal-Rott (nl). „Wenn die Bienen verschwinden, hat der Mensch nur noch vier Jahre zu leben“, sagte einmal Albert Einstein. Und wenn es danach geht, dann steht es um uns Menschen nicht besonders gut. Denn die Bienen finden heutzutage immer weniger natürliche Nahrungsquellen. Blumenreiche Wiesenflächen werden zugebaut, in der Landwirtschaft herrschen oftmals Monokulturen vor. Ackerrandstreifen und Wallhecken werden auch immer weniger, das Straßenbegleitgrün wird immer Unzeiten gemäht, so dass Insekten kaum noch Nahrung finden. „Doch wir Menschen können den Insekten auch helfen und durch das Anlegen von Bienenweiden ein wahres ‚Pflanzenbuffet‘ bieten“, sagt Heino Rinne vom Imkerverein Extertal.



Heino Rinne vom Imkerverein Extertal hat die Aussaat der Bienenweide an der Rottstraße vorgenommen, nachdem die Fläche gepflügt und geeggt war. Ein Jahr später stand die Fläche bereits in voller Blüte und wurde zum Paradies für Bienen.

Fotos: Imkerverein Extertal



Heute finden unzählige Bienen ihre Nahrung auf der Bienenweide in Extertal.

Und der Imkerverein Extertal geht mit gutem Beispiel voran und hat eine große Bienenweide in der Rottstraße angelegt. „Bienenweiden produzieren besonders viel Nektar und Pollen, womit sie ein reichhaltiges Buffet für Bienen, Hummeln, Schmetterlinge und Co. darstellen“, so der Imker.

Der Handel bietet viele Samentütchen an. Wir sollten aber darauf achten, dass diese Mischungen mehrjährig und auf die jeweilige Region und Boden abgestimmt sind. Nur so kann ein Gelingen auch gewährleistet werden. Ganz

wichtig: Saatgut darf nicht auf wilder, freier Fläche ausgesät werden. „Das verbietet das Naturschutzgesetz. Darin steht, dass die regionale Flora und Fauna nicht verändert werden darf. Es darf ausschließlich Pflanz- und Saatgut verwendet werden, das von Mutterpflanzen aus dem gleichen regionalen Herkunftsgebiet stammt. Die Samen in der Saatgutmischung stammen zum Teil aus anderen Ländern und entsprechen diesen Anforderungen daher nicht“, so Rinne.

Der Imkerverein Extertal bietet zum Thema „Bienen-

weiden“ viele Informationen an und berät Interessierte gern. Der Imkerverein Extertal, Ansprechpartner Heino Rinne, hat seinen Sitz in der Rottstraße 3 in Extertal. Telefonisch erreichbar ist der Verein unter (05754) 964287.

Der Imkerverein sucht aber auch Sponsoren, denn der Verein möchte noch viele Bienenweiden anlegen, um den Tieren ein ausreichendes Pflanzenbuffet zu bieten. „Doch das richtige Saatgut ist nicht billig und so suchen wir Sponsoren, die uns bei der Rettung der Bienen helfen“, so Heino Rinne.

– Anzeige –

25 Jahre Verlass

Ehrung bei der Firma Engelhardt

Geschäftsführer Rolf Engelhardt bedankt sich bei Mitarbeiterin Eleftheria Melambioti für ihre 25-jährige Treue zu seinem Fachgeschäft.



BAD PYRMONT. Eleftheria Melambioti begann ihre Ausbildung am 1. August 1991 bei der Firma Engelhardt in Bad Pyrmont (Brunnenstraße 1) und feierte jetzt also ihr 25-jähriges Dienstjubiläum. Geschäftsführer Rolf Engelhardt gratulierte mit einem Ge-

schenk und Blumenstrauß. Er bedankte sich für die kompetente, zuverlässige und freundliche Mitarbeit. Auf eine weitere gute Zusammenarbeit wurde im Kreise aller Mitarbeiter des „Fachgeschäftes für Tisch und Küche“ angestoßen.

Vor Ort für Sie in Bad Pyrmont



Michael Binder
Mobil: 0171 - 9294822
Tel.: 0 55 31 - 93 10-0

Autohaus Siebrecht GmbH

Lilienthalstr. 4, 37603 Holzminden
mb@ah-siebrecht.de
www.ah-siebrecht.de



Schützen Sie sich, Ihre Familie und Ihr Zuhause! Das Simon Orkanfenster ist Deutschlands erstes, zertifiziertes Orkanfenster, das den Anforderungen an die Norm DIN EN 14351-1:2010 genügt. Damit trotzen Sie nicht nur den widrigsten Wetterbedingungen, sondern machen Ihr Heim sicherer gegen Einbruch, reduzieren Ihren Heizenergiebedarf und verringern mögliche Lärmbelastigungen durch Stadt- oder Verkehrslärm.



HURRICANEsafe



HOUSE-BREAKINGsafe



ENERGYsafe



NOISEsafe

Das **Simon Orkanfenster** macht Ihr Heim zu einer nahezu uneinnehmbaren Festung. Aufgrund von Stahlverstärkungen im Kunststoff-Profil sowie einer kraftschlüssigen Rundumverklebung des Beschlages mit Sicherheits-Stahlschließstücken hält dieses nachweislich einem Windstaudruck von 1.500 Pascal stand. Ein Windstaudruck von 1.500 Pascal entspricht einer Windgeschwindigkeit von ca. 173 km/h (Windstärke 12 gem. Beaufort-Skala entspricht einer Windgeschwindigkeit von 118 – 133 km/h). Das **Orkanfenster** trägt also seinen Namen vollkommen zu recht. Denn selbst ein Hurrikan der Kategorie 2 – der in unseren Breiten allerdings nicht auftritt – könnte unserem Spitzenprodukt nicht gefährlich werden.

Machen Sie den Einbrechern das Leben schwer. Sichern Sie Ihr Zuhause mit den entsprechend ausgerüsteten Fenstern. Neben der „passiven“ Sicherheit gegen Wetterextreme bietet das **Simon Orkanfenster** nämlich auch einen „aktiven“ Schutz gegen Einbruch gemäß der Einbruch Widerstandsklasse RC2.

Auch die inneren Werte des **Simon Orkanfensters** hinsichtlich Wärme- und Schallschutz sind überragend. Durch die erhöhte Bautiefe von 83 mm und einer 6 Kammertechnologie mit dritter Dichtung wird mit Verwendung einer Dreifach-Verglasung (Aufbau: P4A10mm-12-4-12-4) ein hervorragender U_w-Wert von 0,85 W/m²K erreicht.

Unterbinden Sie konstante Lärmbelastigung durch Verkehrslärm und Umwelteinflüsse: Bewahren Sie sich Ihr Zuhause stattdessen als Oase der Ruhe und genießen Sie ein entspanntes Wohngefühl. Bedingt durch die Verwendung von dickem Panzerglas und dem asymmetrischen Scheibenaufbau erfüllt das **Simon Orkanfenster** hierzu die Anforderungen an die Schallschutzklasse 3 (min. 38 dB).

DAS NEUE ORKAN- UND SICHERHEITSFENSTER VON SIMON BAUELEMENTE



> **Sicherheitsglas**
Zur Wetter- bzw. Angriff-Seite Verwendung von 10 mm VSG-Sicherheitsglas A3 (P4A), Dreifach-Isolierglas Ug-Wert 0,7 W/m²K mit thermisch verbesserten Abstandhaltern rundum kraftschlüssig in der Fensterfalz verklebt, Glashalteleisten ebenfalls rundum gesichert durch Verklebung.



> **Kraftvolles Scharnierband**
Verstärkte Spezialbänder 6 x im Stahl verschraubt, Tragkraft 130 kg.



Rundum sicher: das **Simon Orkanfenster**.



> **Solid+-Verstärkung**
Rundumverstärkung mit Spezialstahl, durchlaufend in den Ecken auf Gehrung gestoßen, dadurch extremer Anpressdruck in den Eckbereichen.



> **Sichere Konstruktion**
Flügel und Blendrahmen rundum verstärkt mit 2 mm Spezialstahl.



> **Sicherheitsschließstücke**
Spezial-Sicherheitsschließstücke aus Edelstahl im Verstärkungsstahl verschraubt.



> **Prüfzertifikat**
Das Prüfzertifikat bestätigt Ihnen die schützenden Eigenschaften des **Simon Orkanfensters** – objektiv geprüft durch ein unabhängiges Prüfinstitut.

Bauelemente
Simon
EINLADUNG
zu unserer
Sonderausstellung
Sa. 27.08. 10-16 Uhr
So. 28.08. 13-16 Uhr*
*Sonntag Schautag ohne Beratung und Verkauf!
Vorstellung:
neues **Sturmfenster**
und **Sicherheitsfenster**
In den Ausstellungs-
räumen der Simon
Bauelemente GmbH:
Zinngießer Straße 11
31789 Hameln

Markisen zu
Super-Aktionspreisen
WAREMA
Sonderrabatt
auf das komplette **WAREMA**
Sonnenschutzprogramm



31789 Hameln • Zinngießerstr. 11
Tel. (0 51 51) 5 67 89, Fax 5 67 87

31812 Bad Pyrmont-Thal
Tel. (0 52 81) 1 87 70

www.simon-bauelemente.de