

# Rosen in Radmühl

Der Rosengarten im Vogelsberg

<http://www.RoseninRadmuehl.de>

Familie Straulino, Vogelsbergstr. 13, 36399 Freiensteinau-Radmühl

Telefon: 06666/919740, Mail: [info@RosenamVulkan.de](mailto:info@RosenamVulkan.de)

## Infoblatt:

### Frostschäden am mehrjährigen Holz

#### Merkmale:

Die Triebe beginnen heller zu werden, werfen das Laub und sterben letztendlich ab. Dies betrifft auch lange ältere Triebe, die vor kurzer Zeit noch kerngesund aussahen und auch reichlich Blüten hatten.

(Bild 1)



#### Ursache:

Die Ursache sind die Spätfolgen von Frostschäden, ausgelöst von in unserem Klima üblichen Wechselfrösten während die Rose schon im Saft stand. Wenn der betroffene Trieb von oben nach unten betrachtet wird, fällt die Schadstelle irgendwann ins Auge. Durch die Schädigung ist die Saftzufuhr unterbrochen und der Verlust des Triebes ist unvermeidlich.

(Bild 2)



Bild 3 zeigt einen kerngesund wirkenden Trieb der eine Höhe von über 250 cm hat und bereits auch über neue Austriebe verfügt.



Verfolgt man den Trieb von oben nach unten fällt eine

Schadstelle auf. (Bild 4).

Auf Bild 5 ist ersichtlich, dass dieser Schaden bereits fast den ganzen Triebdurchmesser befallen hat. Nur ein kleiner Bereich versorgt den Trieb noch mit Wasser und Nahrung. In Kürze wird dieser Trieb ebenfalls komplett absterben, da die Nahrungszufuhr nicht mehr ausreicht.



#### Maßnahmen:

Bereits beim Frühjahrsschnitt sollten die Rosen auf Schadstellen untersucht werden und die Triebe bis ins gesunde Holz eingekürzt werden. Geschnitten

wird unter der auf Bild 6 ersichtlichen Schadstelle, auch wenn die Seitentriebe noch gesund aussehen.

