



Lehmen, Januar 2021

Liebe Schülerinnen und Schüler,

zum Basteln von Frühlings- und Osterdekorationen haben die Razejung für Euch einige Vorschläge ausgearbeitet.

### **Möglichkeit 1, Mini-Rebenschänzchen**

Kleine Bündel aus angeschnitten Rebenruten werden Rebenschänzchen genannt. Diese wurden früher als Brennmaterial für den Ofen bzw. offenen Heizkamin verwendet. Heute dienen kleine Nachbildungen der Rebenschänzchen als Tischdekoration. Anwendung finden sie als reines zusammengebundenes Rutenbündel, aber auch mit zusätzlicher Dekorationsmaterial wie Kunststoffpilze, Filzschmetterlingen, farbige Bänder usw. Der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt.

#### *Vorgehensweise:*

- 12 Rebenruten mit einem Durchmesser von 6 bis 10 mm auf eine Länge von ca. 24 cm mit einer Gartenschere schneiden. Je nachdem wie dick das Bündel später sein soll, können mehr Ruten genommen werden. Kleine Ranken und Verzweigungen der Rute abschneiden, damit die Ruten besser aneinander liegen, s. Bild 2 und Bild 3.
- Die Ruten werden mit Bindendraht, Kordel oder Bast zusammengebunden (je nachdem was Ihr zur Verfügung habt), s. Bild 5
- Die Rutenstücke ca. 6 cm vom jeweiligen Bündelende mit Draht oder Kordel mehrfach umwickeln und fest verknoten, s. Bild 6  
Ein Trick: Die zurechtgeschnittenen Rutenstücke werden in ein ca.6 cm hohes Marmeladenglas (oder auch Becher) gesteckt und dann zusammengebunden. Der Draht oder die Kordel stützt sich am Gefäßrand ab. Wenn ein Ende zusammengebunden ist, dreht ihr das Bündel einfach um und setzt es wieder ins Glas und bindet das andere Ende zusammen, s. Bild 7 und Bild 8
- Wenn Ihr möchtet, könnt ihr das Rebenschänzchen mit zusätzlichem kleinen Deko-Material versehen (Kunststoffpilze, Filzblumen oder -schmetterlinge, kleine Ostereier usw.)  
Ihr habt bestimmt weitere Ideen, s. Bild 10  
Neben das Schänzchen könnt Ihr auch bunt angemalte Steine legen, sieht auch gut aus.

Viel Spaß !





Bild 1



Bild 2



Bild 3



Bild 4



Bild 5



Bild 6



Bild 7

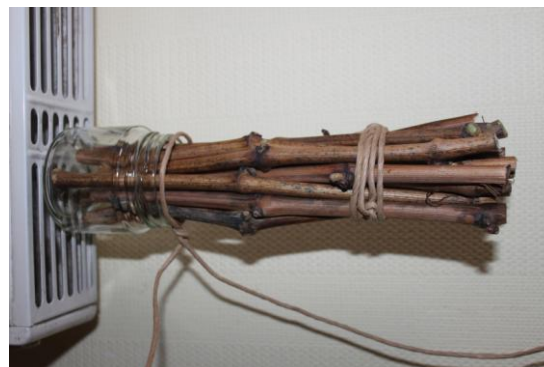


Bild 8



Bild 9



Bild 10

westenergie

Partner der Lehmer Razejunge

Januar 2021, D.Möhring