

Information des Regionalfachberaters

Ausgabe: Juni 2023

Regionalverband Vogtländischer Kleingärtner e.V. Sitz Plauen, Liebknechtstraße 84, 08523 Plauen

Der Juni im Kleingarten

Der Juni ist da, jetzt sollten alle Beete fertig bestellt sein. Nun beginnt die Pflege der Kulturen sowie die Urlaubssaison für den Kleingärtner.

Im Vordergrund steht die Versorgung, alle Pflanzen brauchen Nahrung und Wasser zum Wachsen.

Die Nahrung kann entweder in Form von Düngung in den Boden eingebracht werden z.B. als Langzeitdüngung, Hornspäne, die sollten eine Gartensaison vorhalten oder aber auch vielfach beliebt, Flüssigdüngung, zumeist bei Zierblumen in Blumenkästen angewandt.

Mit dem Regenwasser ist es, wie wir seit letztem Jahr wissen, im Sommer so ein Problem, es fehlt uns einfach.

Der häufig wehende Wind trocknet den Boden dazu aus, so bleibt uns nur noch das Gießen.

Es ist ratsam früh morgens zu gießen und das am Besten mit einer Gießkanne. Auch muss nicht jeden Tag gegossen werden, dies ist von Tag zu Tag zu entscheiden.

Wichtig ist durchdringend zu wässern, es bringt nicht viel, wenn der Gartenschlauch einmal für kurze Zeit über die Beete gehalten wird. Dies dient allenfalls zur Beruhigung, da danach die Beete schön nass aussehen. Hier sollten lieber Gießkannen genutzt werden, diese geben das Wasser intensiver ab. Auch besteht die Möglichkeit Gießsysteme mit Bewässerungscomputern einzusetzen, diese übernehmen das Gießen für uns. Trotzdem sollte der Boden regelmäßig aufgelockert werden, da er nur so in der Lage ist das Wasser auch aufzunehmen.

Ebenfalls ist jetzt noch ausreichend Zeit weitere Kulturen anzubauen bzw. nachzusäen wie z.B. Radieschen oder Buschbohnen.

Auch für die Aussaat von Kräutern ist noch ausreichend Zeit. Weiterhin können auch die 2 jährigen Kulturen ausgebracht werden. Diese überwintern und fruchten/blühen dann im Folgejahr.

Ich wünsche Allen einen schönen Sommer und viel Spaß mit dem Kleingarten.

Der Fachberater des "Regionalverbandes Vogtländischer Kleingärtner e.V. Plauen"

Torsten Grieser