



Lernbericht

Monika Muster

15.9.2016

2. Lehrjahr / 3. Semester

Thema

Vermehren von Chrysanthenen durch Kopfstecklinge

Beschreibung der Aufgabe und der Situation

Mit einem sauberen scharfen Messer Steckling durch einen ziehenden Schnitt von der Mutterpflanze ernten. Steckling je nach Pflanzenart auf die richtige Länge schneiden und geordnet in die saubere, mit Zeitung ausgelegte Aussaatschale legen. Die Stecklinge werden in Multitopfplatten gesteckt, anschliessend angegossen und etikettiert.

Beschreibung der ausgeführten Arbeit

Darauf achten, dass nur saubere und desinfizierte Multi-topfplatten verwendet werden, um das Übertragen von Krankheiten zu vermeiden.



Ich habe meinen Arbeitsplatz so eingerichtet, damit ich keine Probleme mit meinem Rücken bekomme.



Die MTP muss ich gleichmässig mit Erde füllen und diese andrücken, sodass alle Stecklinge gleich viel Erde für eine optimale Bewurzelung erhalten.



Ich muss die Stecklinge mit einem scharfen Stecklingsmesser auf ein Nodium schneiden. Beim Schneiden der Stecklinge achte ich darauf, dass alle Stecklinge etwa gleich gross sind und es eine saubere und gerade Schnittstelle gibt.





Lernbericht

Monika Muster

15.9.2016

2. Lehrjahr / 3. Semester

Mit dem Pikierstift mache ich ein kleines Loch, um den Steckling etwa 1 bis 2 cm in die Erde zu stecken. Dabei muss ich darauf achten, dass keine Blätter unter die Erde kommen. Beim Stecken der Kopfstecklinge stecke ich jeweils eine Reihe nach der anderen von links nach rechts und von oben nach unten.



Damit die Stecklinge gut wurzeln können, muss ich die Erde mit dem Pikierstift andrücken: So entstehen keine Hohlräume. Mit dem Zupfstest schaue ich, ob die Stecklinge gut in der Erde halten.



Wenn ich die Multitopfplatte fertig gesteckt habe, giesse ich diese mit einer feinen Brause gleichmässig an. Dabei achte ich darauf, dass ich gut über den Gefässrand hinaus giesse, damit eine gleichmässige Feuchtigkeit entsteht. Ich kontrolliere nochmals, ob ich die Etikette am korrekten Ort gesteckt habe.



Benötigtes Material

Werkzeuge: Scharfes Stecklingsmesser, Giessgerät oder Giesskanne, Pikierstift

Material: Multitopfplatten, Mutterpflanzen, Vermehrungssubstrat, Ettiketiermaterial, Multitopfplatten, Kulturfläche

Was kann ich schon? Was habe ich gelernt

Ich habe gelernt, dass ich von Beginn an immer sehr sauber arbeiten muss, damit die Pflanzen nicht schon am Anfang eine Krankheit bekommen. Das Schneiden der Stecklinge lief von Anfang an sehr gut, ich muss aber darauf achten, dass ich immer Ordnung am Arbeitsplatz habe, damit auch die Leistung stimmt.

Mit dem Berufsbildner/ der Berufsbildnerin besprochen am:

Berufsbildner/Berufsbildnerin:

Die lernende Person:

