

Serie 2014

Qualifikationsverfahren

Obstfachfrau / Obstfachmann EFZ

Berufskennnisse mündlich

Bereich: Steinobst, Beeren

Positionsnote: OF_A_Steinobst

ARBEITSUNTERLAGE

Vorgaben

Die mündliche Prüfung dauert pro Bereich 20 Minuten und besteht aus je drei Aufgaben. Für jede Prüfung werden 20 Minuten Vorbereitungszeit gewährt.

- Aus der nachfolgenden Zusammenstellung der mündlichen Aufgaben sind pro KandidatIn je drei Aufgaben auszuwählen, welche drei verschiedene Richtziele abdecken. Dabei soll darauf geachtet werden, dass die drei ausgewählten Aufgaben ein möglichst breites Themenfeld abdecken.
- Die Richtzeit für die Beantwortung einer Aufgabe ist ca. 6-7 Minuten.
- Bei Bedarf können durch die Experten Zusatzfragen gestellt werden, welche auf dem Protokollblatt vermerkt werden.
- Die Experten erhalten nebst der erwarteten Antwortstruktur ein leeres Protokollblatt, auf welchem Gesprächsverlauf, Kommentare, Teilnoten sowie gegebenenfalls Zusatzfragen festgehalten werden.
- Jede Aufgabe wird mit einer Teilnote von 1 bis 6 bewertet. Die Prüfungsnote ergibt sich aus dem Durchschnitt der drei Teilnoten mit Rundung auf halbe Noten.
- Zum Lösen der Aufgaben sind entsprechend der Aufgaben, die nötigen Hilfsmittel bereit zu stellen.

Thema 3: Beeren Ernte planen

Aufgabe

Auf Ihrem Beerenbetrieb bereiten Sie die Ernte vor.

Was haben Sie im Vorfeld der Ernte zu berücksichtigen und was muss erledigt werden für einen erfolgreichen Ablauf der Ernteperiode?

Nennen Sie mindestens 3 wichtige Punkte die vorbereitet werden müssen

Thema 7: Kulturansprüche Heidelbeeren

Aufgabe

Sie wollen auf Ihrem Beerenbetrieb eine neue Kultur von grossfrüchtigen Heidelbeeren anlegen.

1. Was haben Sie bei der Planung der Anlage im Bezug auf die Bodenansprüche zu berücksichtigen?
2. Welche technischen Einrichtungen benötigen Sie für diese Kultur?
3. Welche Faktoren entscheiden über den Erfolg oder Misserfolg bei dieser Kultur?

Thema 12: Bewässerungsplanung bei einer Erdbeerkultur

Aufgabe

Sie wollen für eine Erdbeerkultur, die auf einem trockenen Standort steht, eine Bewässerung installieren. Ein Hydrant steht am Feldrand zur Verfügung.

1. Welche Daten sind von grundlegender Bedeutung?
2. Welche Systeme sind für eine Erdbeerkultur sinnvoll und wie unterscheiden sich die Systeme?
3. Wie gehen Sie bei der Planung der Bewässerungsanlage vor? (Wichtige Schritte aufzählen)

Thema 13: Ernte - Lagerung Früchte

Aufgabe

Auf Ihrem Beerenbetrieb haben Sie ein Feld Erdbeeren überpflückt und fahren das Erntegut auf Ihren Hof zur Zwischenlagerung, bevor Sie es an der Sammelstelle anliefern können.

1. Auf was müssen Sie nach der Ernte bei der Zwischenlagerung bis zur Anlieferung bei der Sammelstelle achten?
2. Nennen Sie Punkte, die für die sachgemäße Anlieferung / Transport notwendig sind. Wie stellen Sie sicher, dass die Früchte in guter Qualität zur Sammelstelle gelangen?

Thema 21: Kirschen als neue Kultur

Aufgabe

Sie wollen den Kirschanbau auf Ihrem Betrieb entwickeln. Sie haben momentan 5 ha Aprikosenbäume im Tal mit folgenden Sorten : Orangered, Bergarouge, Bergeron et Tardif de Valence und 15 ha Apfelbäume, sowie 2 ha offene Ackerfläche, welche sie mit Kirschbäume bepflanzen wollen.

1. Was wählen Sie für Sorten, Anbausysteme, Unterlagen ? Welche Flächen ?
2. Für jede ausgewählte Sorte, definieren sie das Erntefenster.
3. Mit wieviel Erntestunden rechnen Sie, wenn die Kulturen im Vollertrag stehen?

Hilfsmittel

- Flugblatt Befruchtung der Obstsorten
- Tabelle Erntezeiten