

**Standort des Terrariums:**

- Nicht zu hell, die Tiere sind vorwiegend dämmerungsaktiv
- Nicht direkt am Fenster und nicht auf der Heizung
- Temperatur von 20-25°C (Raumtemperatur) Achtung Nachtabsenkung des Raumes beachten

**Einrichtung des Terrariums:**

- Ein dicht schließender Behälter mit einer Mindestgröße von ca. 15x20 cm (z.B. Faunabox)
- Als Versteck- und Klettermöglichkeit bieten sich z.B. Eierschachteln, Klopapierrollen, Äste und Rinde an.
- Als Bodengrund eignet sich Küchenpapier oder nährstoffarmer Erde sowie Kokoshumus.
- Zur Vermehrung dient, bei Haltung auf Küchenpapier, eine kleine Plastikbox, die mit nährstoffarmer Erde oder Kokoshumus gefüllt wird. In dieses Substrat legen die begatteten Weibchen mit Hilfe ihres Legebohrers ihre Eier ab. Ein Netz darüber schützt die Eier davor, von ihren eigenen Eltern gefressen zu werden. Nach etwa zwei bis drei Wochen bei Raumtemperatur ist mit dem Schlupf der ersten Jungtiere zu rechnen.

**Futter:**

Die Mittelmeergrille ist omnivor, daher ein Allesfresser. Sie mag diverses Obst und Gemüse (z.B. Karotten, Apfel, Birne, Paprika), genauso wie Löwenzahn, Haferflocken und Fischfutter. Hunde- /oder Katzentrockenfutter deckt den Bedarf an tierischem Eiweiß. Obst und Gemüse in Bioqualität und unbedingt gründlich waschen! Wasser muss in Form von Gel (Agar Agar) oder in Watte aufgeweicht angeboten werden, da die Tiere in einer einfachen Schale ertrinken können.

**Pflege:**

- Die Zuchtbox muss ständig feucht aber nicht matschnass gehalten werden, 1x täglich mit Wasser besprühen.
- Bei Temperaturen unter 20°C sind die Tiere weniger aktiv und Vermehren sich langsamer.
- Obst/Gemüse täglich frisch anbieten

**Reinigung:**

- Einmal wöchentlich das Küchenpapier auswechseln und den Kot entfernen.
- Das Bodensubstrat muss bei geringer Besatzdichte nur ca. alle 3 Monate ausgetauscht werden.

**Hilfe**

Ausführliche Informationen und Beratung auch bei Problemen mit den Tieren im Schulbiologiezentrum oder im Internet unter [www.schulbiologiezentrum.info](http://www.schulbiologiezentrum.info)

