



**Wissenschaftlicher Name:** *Lacerta viridis* (Östliche Smaragdeidechse)

**Familie:** Echte Eidechsen

**Größe:** bis zu 40 cm

**Lebenserwartung:** Smaragdeidechsen können bis zu 12 Jahre alt werden. Nur wenige junge Eidechsen überleben jedoch das erste Lebensjahr.

**Entwicklung:** Nach der Winterruhe verlassen zuerst die Männchen und später die Weibchen ihre Winterquartiere. Die Paarung findet im Mai statt, einige Wochen später legt das Weibchen 4 bis 20 Eier in Gänge unter der Erde. Nach rund 100 Tagen schlüpfen die jungen Eidechsen, die bereits acht Zentimeter groß sind.

**Ernährung:** Smaragdeidechsen ernähren sich von Spinnen und Insekten, wie Heuschrecken, Grillen und Käfer. Sie fressen auch junge Eidechsen und Schlangen, manchmal naschen sie an Brombeeren, Weintrauben oder Erdbeeren.

**Lebensraum:** Diese Eidechsen leben eher im südlichen Europa, kommen aber auch in wärmeren Gebieten von Österreich vor. Sie lieben warme, sonnige Lebensräume, wo es Pflanzen und Büsche zum Verstecken und Steine oder Holz als Sonnenplätze gibt. Man findet sie in Weingärten, auf trockenen und buschreichen Wiesen, auf Böschungen und auf felsigen Flächen.

**Besonderheiten:** In der Paarungszeit leuchtet die Kehle des Männchens türkisfarben. Der Name stammt von der intensiv smaragdgrünen Färbung, der erwachsenen Tiere. Als Jungtiere sind sie braun gefärbt, die grünliche Färbung des Schuppenkleides erfolgt erst im Laufe der ersten Lebensjahre.