

# Pflanzen der Woche 2018/19

3. Thema: Immergrüne Pflanzen

Testat Woche: 17.12- 21.12.2018



# Gewöhnliche Eibe (*Taxus baccata*)



- Familie  
*Eibengewächse (Taxaceae S.F. Gray)*
- Erkennungsmerkmale  
*rote rundliche Früchte*  
*grüne Nadeln rund um Zweig verteilt*  
*und auf der Oberseite dunkler als auf*  
*der Unterseite (giftig)*





# Gewöhnlicher Efeu (Hedera helix)



- Familie  
*Araliengewächs*  
(*Araliaceae Juss*)
- Erkennungsmerkmale  
*dunkle zusammenhängende perlförmige Früchte*  
*herzförmige grüne Blätter*  
*verholzte Kletterranken*  
(*giftig*)





# Abendländischer Lebensbaum

(*Thuja occidentalis*)

**Familie:** Zypressengewächse (Cupressaceae)

## Erkennungsmerkmale:

gegenständig angeordnete Blätter

6-14 mm große hellbraune Zapfen

Oberseite: dunkelgrün, Unterseite: mattgrün

fächerartige Zweige







# Buchsbaum

(*Buxus sempervirens*)

**Familie:** Buchsbaumgewächse (Buxaceae)

**Erkennungsmerkmale:**

bis zu 2cm lange, dunkelgrüne

Blätter, elliptische Form

Oberseite: dunkelgrün

Unterseite: hellgrün

