

## *Atropa bella-donna*, Tollkirsche

Solanaceae, Nachtschattengewächse



### Ökologie:

*Atropa bella-donna* wächst in Kahlschlagfluren und entlang von Wegrändern auf frischen, nährstoffreichen und oft kalkhaltigen, lehmigen Böden. Die Art kommt von der Ebene bis 1650 m vor. *Atropa bella-donna* ist eine subatlantisch-submediterrane Art.

### Merkmale:

*Atropa bella-donna* wächst ausdauernd und wird bis zu 150 cm hoch. Die Blüten sind lang gestielt und entspringen einzeln in den Blattwinkeln. Die Krone ist glockenförmig, braunviolett bis gelblich und auf der Innenseite dunkel geadert. Die Frucht ist eine kugelige, schwarze Beere (Tödlich giftig!). Die Blütezeit reicht von Juni bis August. Die Blätter sind ei-lanzettlich, ganzrandig und gestielt. Dabei können die Blätter bis zu 15 cm lang werden und sind so angeordnet, dass ein größeres und ein kleineres zusammenstehen. Der Stängel ist stumpfkantig und nach oben fein behaart.