***Adoxa moschatellina,* Moschuskraut**

[Adocaceae, Moschuskrautgewächse]

 

**Merkmale:** Dieser ausdauernde Geophyt erreicht eine Höhe von 5-15 cm und bildet ein dünnes, unterirdisches Rhizom mit zahnartigen Niederblättern aus.

Die grundständigen Blätter sind doppelt 3-zeilig, dabei sind die Teilblätter 1.Ordnung lang gestielt . Die Teilblätter 2.Ordnung sind kurzgestielt und nochmals geteilt.

Der unangenehm riechende, gelbgrüne Blütenstand besteht aus unterschiedlich geformten Blüten. Die Gipfelblüten setzen sich aus 2 Kelchblättern, 4 Kronblättern und 4 (scheinbar 8) Staubblättern zusammen. Die Seitenblüten bestehen aus 3 Kelchblättern, 5 Kronblättern und 5 (scheinbar 10) Staubblättern. Da die Staubblätter fast bis zum Grund geteilt sind, scheint es als wären es doppelt so viele.

Die Pflanze bildet Steinfrüchte aus, welche durch Schnecken verbreitet werden.

**Ökologie:** *Adoxa moschatellina* kommt in nährstoffreichen Laubwälder, bestimmten Auwälder und in Gebüschen vor.

**Blütezeit:** März bis Mai

**Höhenstufe:** collin bis subalpin

**Rote Liste Nordtirol1:** LC

**Rote Liste Osttirol1:** LC

**Rote Liste Österreich2:** LC

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L | T | K | F | R | N | S |
| 4 | i | 6 | 6 | 7 | 8 | 0 |

**Zeigerwerte3:**