



LÄMMERSALAT

(*Arnoseris minima*)



Familie: Korbblütler (Asteraceae)

Kennzeichen/Merkmale:

Einjährige Pflanze, Wuchshöhe bis 35 cm; Blattrosette grundständig mit mehreren kahlen Stängeln ohne Blätter, unten oft rot überlaufen, oben verdickt; leuchtend gelbe Zungenblüten; weißer Milchsaft

Standort:

Äcker und kurzlebige Unkrautfluren; lückige Sandrasen; benötigt nährstoffarme, saure, Sand- bis Lehmäcker



Besonderheiten:

Charakterart sehr saurer und kalkarmer Sandböden; eine der namensgebenden Arten der zugehörigen Lämmersalat-Gesellschaft; BRD trägt große Verantwortung für den Erhalt dieser Art

Gefährdung: RLP D

Häufigkeit: selten

Schutzstatus: nicht besonders geschützt (BNatSchG)

Blühzeit:

Hinweise zur Bewirtschaftung:

- Weniger Düngung, Kalk, Herbizide
- Extensive Bewirtschaftung von Ackerstandorten
- Umbruch von Ackerrandstreifen im Herbst ohne nachfolgende Bewirtschaftung
- Aufwuchs mit Wintergetreide (meist in Roggenfeldern)

Text und Bilder:

Ariana Bischoff, Dr. Axel Schönhofe

Kontakt:

Anja Doecker, Mail: a.doecker@th-bingen.de,
Tel: +49 6721 409 816

Quellen und weitere Infos:

<https://www.th-bingen.de/forschung/projekte/forschungsprojekte/projekt/projekt/erhaltung-und-foerderung-von-ackerwildkraeutern-in-rheinland-pfalz/>