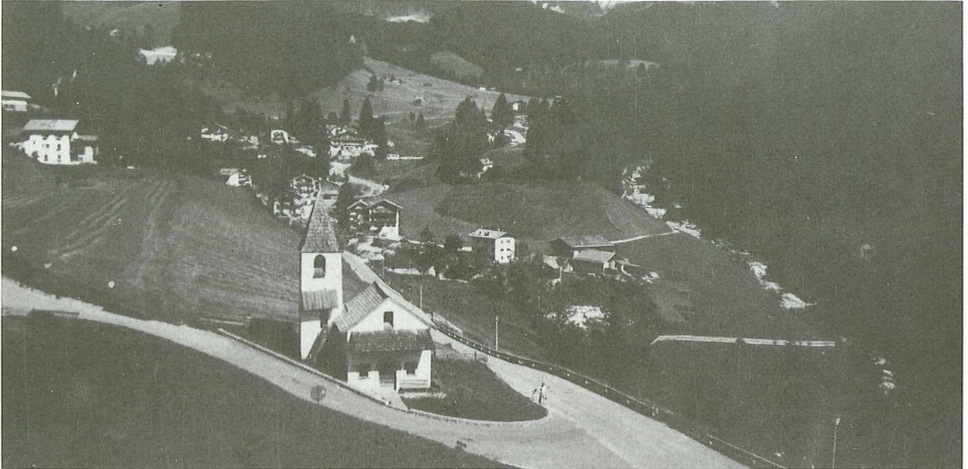


Zwei Drittel der heimischen Tagfalterarten sind im Bestand gefährdet ! Es fehlt ihnen an Futterpflanzen und nektarreichen Blütenwiesen. Die gedüngten Mähwiesen der modernen Landwirtschaft erstrahlen zwar in einem satten GRÜN, sind jedoch arm an Pflanzenarten. Im besonderen fehlen Pflanzenarten, die den Raupen als Nahrung dienen können.

Und im kurzgeschorenen Rasenteppich mancher Parks und Gärten gibt es keine Vermehrungsmöglichkeit für Schmetterlinge mehr. Auch Insektizide führen zu einer gewissen Reduzierung, insbesondere dann, wenn sie oft und großflächig angewandt werden.

Ein strukturreicher Naturgarten kann hingegen schon auf 500 m² Fläche Lebensraum für 12 Schmetterlingsarten sein ! Blumenreiche Mähwiesen sind die Nahrungsbasis für hunderte Arten von Tag- und Nachtfaltern, Bienen, Schwebfliegen, Käfern etc.



St. Zyprian bei Triers. In diesem Landschaftsschutzgebiet darf ungehindert alles blühen und gedeihen, Blumen stehen zu einem großen Teil unter Naturschutz und dürfen nicht oder nur in ganz kleinen Stückzahlen gepflückt werden.

Ein Garten kann der Erholung dienen, Gemüse- und Obstbau für den Eigenbedarf ermöglichen, er kann aber auch Raum für die Entfaltung einer artenreichen Blumenwiese sein.

Das Geheimnis für dieses Stück "Natur in meinem Garten" liegt in der Behandlung der Wiesenflächen !

DIE ALTERNATIVE ZUM RASENMÄHEN !

- Wachsenlassen, was selbständig hochkommt.
- Keinen Kunstdünger oder Wuchsunterdrücker verwenden !
- Verzicht jeglicher Giftanwendung !
- Zwei, höchstens drei Mahden pro Jahr mit Sense oder Sichel.
Kein Rasenmähen ! Bei größeren Flächen Einsatz von Balkenmähern, jedoch keine bodennahe Totalschur.
- Durch Unterteilung der Flächen mit unterschiedlichen Mähzonen kann eine größere Strukturvielfalt erreicht werden.

Zumindest für ein kleines Stück Blumenwiese ist wahrscheinlich auch in Ihrem Garten Platz!

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Natur und Land \(vormals Blätter für Naturkunde und Naturschutz\)](#)

Jahr/Year: 1982

Band/Volume: [1982_4-5](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Blumenwiesen statt Rasen 135](#)