**Zeitschrift:** Bulletin de la Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles = Bulletin

der Naturforschenden Gesellschaft Freiburg

Herausgeber: Société Fribourgeoise des Sciences Naturelles

**Band:** 58 (1968-1969)

Heft: 1

**Artikel:** Pâturages, prairies et marais montagnards et subalpins des Préalpes

fribourgeoises

Autor: Berset, Jules

Inhaltsverzeichnis

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-309145

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 12.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

# Pâturages, prairies et marais montagnards et subalpins des Préalpes fribourgeoises

PAR JULES BERSET, Bulle (Fribourg)

## TABLE DES MATIÈRES

A.	INTRODUCTION	2
	Géographie	4
	Géologie	5
	Climat	7
В.	LA VÉGÉTATION	9
	I. Classe Plantaginetea	10
	Ass. Lolio Plantaginetum	10
	II. Classe Arrhenatheretea	13
	1. Ass. Arrhenatheretum elatioris	13
	2. Ass. Phleo-Leontodontetum	15
	3. Ass. Trisetetum flavescentis	20
	III. Classe Molinio-Juncetea	22
	1. Ass. Junco-Filipenduletum	22
	2. Ass. Cardamino-Scirpetum	23
	IV. Classe Scheuchzerio-Caricetea fuscae	25
	1. Ass. Primulo-Schoenetum	26
	2. Ass. Caricetum davallianae	27
	3. Ass. Epilobio-Caricetum inflatae	30
	4. Ass. Caricetum fuscae	32
	5. Ass. Carici pulicaris – Juncetum effusi	33
	6. Ass. Violo-Juncetum effusi	35
	V. Classe Festuco-Brometea	36
	Ass. Mesobrometum	37

VI.	Classe Elyno-Seslerietea
	1. Ass. Seslerio-Caricetum sempervirentis
	2. Ass. Serratulo-Caricetum sempervirentis
	3. Ass. Festuco-Trifolietum thalii
	4. Ass. Caricetum ferrugineae
VII	Classe Nardo-Callunetea
	1. Ass. Nardetum alpigenum
	2. Ass. Croco-Genistetum

## A. Introduction

L'étude phytosociologique de l'étage alpin a été magistralement traitée par Braun-Blanquet et Jenny. Leur ouvrage: «Die Vegetations-Entwicklung und Bodenbildung in der alpinen Stufe der Zentralalpen (1926)» sert aujourd'hui encore de base à toutes les études concernant les Alpes, de l'Autriche aux Alpes maritimes.

La végétation prairiale des étages montagnard et subalpin, par contre, est bien moins connue. Elle est monotone et les groupements qu'elle comporte sont très difficiles à individualiser et à circonscrire par suite de la forte influence anthropozoogène. Il faut parcourir les pâturages en toutes saisons, considérer leurs différents aspects saisonniers, les étudier au moment le plus propice pour en obtenir les meilleurs relevés possibles.

Le destin nous ayant placé au pied des Préalpes fribourgeoises, dans un pays où l'économie alpestre a une importance prépondérante, Braun-Blanquet nous a suggéré de faire une étude phytosociologique détaillée des pâturages et prairies de la Gruyère, y compris les contrées voisines dans la mesure où cela s'imposait.

Laissant de côté les associations forestières, ainsi que celles des rochers et des pierriers, nous nous sommes limité à l'étude des principaux groupements des pâturages et prairies ainsi qu'aux groupements hygrophiles qui les accompagnent.

La connaissance des associations, de leur synécologie, de leur évolution naturelle ou dirigée par l'homme, permettra de transformer ces