

Analyse d'ouvrage

Objekttyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Bulletin romand d'entomologie**

Band (Jahr): **12 (1994)**

Heft 1

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Analyse d'ouvrage

Les réserves naturelles du Jura bernois. 1990. Collection LSPN, Réserves naturelles. 96pp. Distribution: Association cantonale bernoise pour la protection de la Nature, Groupe régional du Jura bernois, Case postale 37, 2710 Tavannes. Prix: FS 10.-, port et emballage en sus.

Le Jura bernois ne compte pas moins de 13 réserves naturelles cantonales, 1 communale, ainsi que 3 monuments naturels botaniques et 13 blocs erratiques, qui sont présentés dans ce petit volume particulièrement bien illustré.

Chaque réserve est décrite au point de vue historique, géologique, phytosociologique, zoologique et l'importance de sa protection est soulignée. Une centaine de photos en couleurs complètent un texte particulièrement riche et instructif. De plus, quelques arbres particulièrement intéressants ont été classés monuments naturels botaniques. Leur présentation, ainsi que celle des blocs erratiques de la région, fait suite à celle des réserves naturelles. Des tableaux regroupent les informations sur la date de mise en réserve, la surface, la propriété, ainsi que le niveau d'importance de ces réserves (locale, cantonale ou nationale). Un lexique explicatif de termes régionaux, un index bibliographique et surtout une liste des espèces mentionnées, avec leurs noms vernaculaires français et allemands, complètent cette belle plaquette.

La présentation claire de ce volume rend le texte compréhensible sans qu'il soit superficiel. Il intéressera donc un large public dont les intérêts sont variés. Les insectes en particulier apparaissent à différents endroits. Par exemple, dans le chapitre sur les hauts marais, certains habitants typiques de ce type de milieu sont mentionnés, accompagnés de fort belles photos: libellules, araignées d'eau, nacré de la tanneberge, colias ou dytique marginé.

La qualité des photos doit être relevée. Ce petit livre, qui peut être chaleureusement recommandé à tous les lecteurs, suscitera certainement chez de nombreuses personnes l'envie de visiter par elles-mêmes ces lieux protégés.

D. Burckhardt & J. Wüest