

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Archives des sciences et compte rendu des séances de la Société**

Band (Jahr): **45 (1992)**

Heft 1: **Archives des Sciences**

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.

SOMMAIRE DU FASCICULE 1 — VOLUME 45/1992

	<i>Pages</i>
SOUSA, J. DE, M. DETHIER & R. REVACLIER. — Hydrobiological study of the Allondon River: evolution since 1975 and present condition. <i>Etude hydrobiologique de l'Allondon: évolution depuis 1975 et condition actuelle</i>	1-22
ZANINETTI, L. & R. MARTINI. — <i>Cucurbita Jablonsky</i> et <i>Urnulinella Borza</i> et Samuel (Foraminifères) dans le Trias (Ladinien? - Carnien) méditerranéen en faciès récifal: morphologie et taxonomie. <i>Cucurbita Jablonsky and Urnulinella Borza and Samuel (Foraminifera) in the mediterranean Trias under recifal facies: morphology and taxonomy</i>	23-42
MAHUNKA, S. & L. MAHUNKA-PAPP. — New and interesting mites from the Geneva Museum LXXIV. First Scutacarid mites from Brunei with description of a remarkable new genus (Acari: Tarsonemina). <i>Acariens nouveaux des collections du Muséum de Genève LXXIV. Premiers Scutacaridés de Brunei et description d'un nouveau genre (Acari: Tarsonemina)</i>	43-49
LA GRANDVILLE, O. DE. — New Hamiltonians for high-order equations of the calculus of variations: a generalization of the Dorfman approach. <i>Introduction de nouveaux Hamiltoniens permettant l'obtention des équations d'ordre élevé du calcul des variations: une extension de la méthode de Dorfman</i>	51-58

COMPTE RENDU DES SÉANCES

Séance du 6 février 1992

DEGLI AGOSTI, R., R. LENK & H. GREPPIN. — Proton spin relaxation study of the germination of barley grains. <i>Relaxation des spins des protons de l'eau dans la germination des graines d'orge</i>	61-68
LEFORT, F. & H. GREPPIN. — Modifications du profil protéique dans les protoplastes d'apex d'épinards (<i>Spinacia oleracea</i> L. cv. Nobel) lors de l'induction florale. <i>Modifications of protein pattern in protoplasts of spinach apices (Spinacia oleracea L. cv. Nobel) during flowering induction</i>	69-84
KERNEN, P., A. DARSZON & R.J. STRASSER. — Macrocomplexes of photoactive membranes in apolar media: the chloroplast ATPase. <i>Macrocomplexes des membranes photoactives dans un environnement apolaire: L'ATPase du chloroplaste</i>	85-97
<i>Assemblée générale annuelle du 5 mars 1992</i>	
Rapport du président pour l'exercice 1991	99-101
<i>Nécrologie d'Alexander von Muralt, par A. Mercier</i>	103-104
<i>Nécrologie d'Erwin Haag, par G. Turian</i>	105-106
<i>Règlement du Prix Augustin-Pyramus de Candolle</i>	107-108