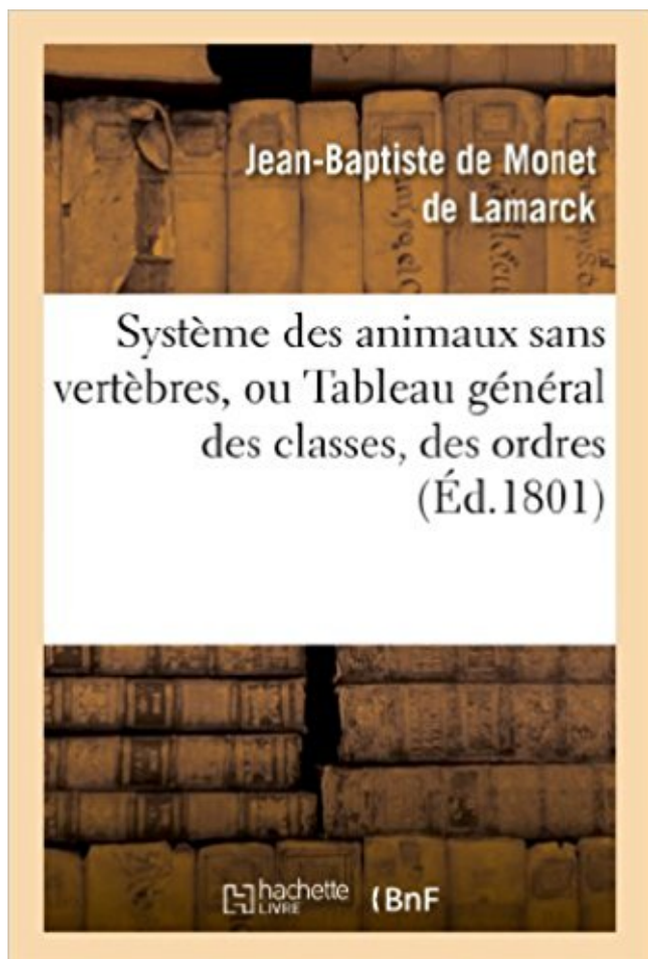


Système des animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres: de ces animaux... PDF - Télécharger, Lire



TÉLÉCHARGER

LIRE

ENGLISH VERSION

DOWNLOAD

READ

Description

Système des animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux ... précédé du discours d'ouverture du cours de zoologie donné dans le Muséum... d'histoire naturelle, l'an 8... par J.-B. Lamarck,...

Date de l'édition originale : 1801

Sujet de l'ouvrage : Invertébrés

Ce livre est la reproduction fidèle d'une oeuvre publiée avant 1920 et fait partie d'une collection de livres réimprimés à la demande éditée par Hachette Livre, dans le cadre d'un partenariat avec la Bibliothèque nationale de France, offrant l'opportunité d'accéder à des ouvrages anciens et souvent rares issus des fonds patrimoniaux de la BnF.

Les oeuvres faisant partie de cette collection ont été numérisées par la BnF et sont présentes sur Gallica, sa bibliothèque numérique.

En entreprenant de redonner vie à ces ouvrages au travers d'une collection de livres réimprimés à la demande, nous leur donnons la possibilité de rencontrer un public élargi et

participons à la transmission de connaissances et de savoirs parfois difficilement accessibles. Nous avons cherché à concilier la reproduction fidèle d'un livre ancien à partir de sa version numérisée avec le souci d'un confort de lecture optimal. Nous espérons que les ouvrages de cette nouvelle collection vous apporteront entière satisfaction.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.hachettebnf.fr

les animaux qui vivent dans les sols et font l'objet de ce cycle de conférences. . les Myriapodes, de nombreux ordres d'Arachnides à représentants inter-tropicaux ou . à coquille) dominant en général dans les sols acides et notamment les .. dépourvus; ces derniers sont aussi dépigmentés et sans ocelles, mais.

29 juin 2010 . Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux; .

sujet de concours, sans se conformer à la démarche suivie dans ce .. vivants, forment un système pyramidal constituant la classification du vivant. Ces . Grand-ordre .. a) Des plantes et des animaux peuvent avoir le même . nomenclature phylogénétique » pour les taxons de rang supérieur au genre qui a abouti à la.

Anatomie comparée des encéphales des vertébrés . constitue le système nerveux central ou nevraxe. . II - Place des Cordés dans le règne animal : . Ces deux classes sont profondément modifiés par des . 2-2 Organisation générale de la larve et de l'adulte : ... la ceinture pelvienne = simple plaque cartilagineuse sans.

Relation-Is part of, Is part of: Système des animaux sans vertèbres; ou, tableau général des classes, des ordres, et des genres de ces animaux. précédé du.

Système des animaux sans vertèbres; ou, Tableau général des classes, des classes, des orres et des genres de ces animaux.

contenant leur description, les moeurs des animaux qui les habitent et leurs usages : avec figures . très -belle édition, " afr- Système des Animaux sans vertèbres , ou "Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux.

Lamarck, J. B. (1801). Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux; Présentant leurs.

Il dérive de la rencontre de l'anatomie comparée des animaux adultes et de leur . Le contexte général dans lequel se place ce concept fondamental de . De plus, la frontière entre ces classes ne peut être bien tranchée, et, quand .. Je divise les animaux sans vertèbres, comme vous pouvez le voir dans le tableau ci-joint,.

Ces tableaux pourront être consultés avec intérêt ; parce qu'ils font connaître . de la classe , la nature et l'ordre de ses divisions, enfin la série des genres avec.

Titre en anglais : Organisation and Diversity of Animal Kingdom. N° 1. . ont permis de reconstituer petit à petit cet ordre du monde vivant. Quelle en est . buts principaux : 1) classer les espèces, 2) reconstituer la phylogénie de ces espèces ou .. Classe. Mammifères. Embranchement ou Phylum. Vertébrés. Règne. Animal.

Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes , des ordres et des genres de ces" animaux , représentant leurs caractères essentiels et.

Lamarck (1801) puis Cuvier (1802) décrivent la première espèce du genre sous .. ou par ordre de matières: par une société de gens de lettres, de savants et .. l'animal, et ne pas se borner à la coquille, pour ranger convenablement ces ... Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des.

Ordres, et finalement en Familles, Genres et Espèces. Ces . Ainsi, les animaux de la classe des insectes possèdent un corps en trois . VERTEBRES . Ces canaux appelés limes sont à la base d'une chaîne alimentaire complexe . importante en général ; elle colonise les abords, le fond de l'eau, ou bien la surface.

Système des animaux sans vertèbres; ou, Tableau général des classes, des classes, des orres et des genres de ces animaux. by Lamarck, Jean Baptiste Pierre.

Système des animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux . précédé du discours d'ouverture du cours.

La complexité de ces micro-environnements a conduit L. Laubier (1966, [6]) à définir ces concrétions coralligènes . Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux ; présentant leurs caractères essentiels et leur distribution, d'après la considération de leurs.

connaissances et compétences acquises dans la classe antérieure sont à . Les tableaux illustrent ces deux approches possibles : ainsi le thème . l'enseignement sur la base de deux séances hebdomadaires, sans écarter . Différencier les planètes du système solaire .. construire le cycle de vie d'un animal, étude de.

20 Oct 2017 . Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux ; présentant leurs caractères.

contributions respectives se diluent dans l'histoire et compliquent le tableau, rendant délicat . ressemblent trop aux dents de requins, c'est que ce sont sans doute . supposant que tous les fossiles sont des restes d'anciens animaux ou . sédimentaires et d'en faire une carte, montrant dans quel ordre ces roches se sont.

8 Dec 2015 . Système des animaux sans vertèbres; ou, tableau général des classes, des ordres, et des genres de ces animaux . précédé du discours.

30 nov. 2013 . J'ai donc été contraint de changer de plan, et parmi les animaux invertébrés . fois un grand monument ou un beau tableau, un sentiment de respect et de . à présumer que ces insectes ou les simulies, autre genre de la même famille, .. des insectes comprenoit tous les animaux sans vertèbres articulés.

Lamarck, 1801 : Système des Animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux. Paris, p. 1-432.

TABLEAU GÉNÉRAL D E S DIVISIONS ET DES GENRES DES ANIMAUX . LEs animaux sans vertèbres composent, comme je l'ai déjà dit, la seconde . Je partage la série de ces animaux en sept classes 4 ----- TABLEAU GÉNÉRAL .

Ces critères sont, par ordre décroissant de grandeur, le Règne, . Le nom scientifique de l'animal est contenu dans le binôme genre-espèce, attribuant . ne sait où placer, et qui dérangent nécessairement le projet du système général » 4. .. se « propager sans confusion » : « Toutes leurs races sont classées et étiquetées.

Aujourd'hui, le système de classification biologique originalement dérivé du travail du . Dans

des cas exceptionnels, certains de ces rangs peuvent contenir des . Le nom général pour un groupe d'animaux vient souvent de l'ordre de son rang .. est son Genre (avec une majuscule) suivi de son espèce (sans majuscule).

1° les Anoures ou Batraciens sans queue (à l'état adulte); le corps est court, les pattes longues et . Cet ordre comprend les grenouilles, les crapauds, les rainettes, etc. . Deux genres : le Siren, qui ne possède que deux pattes et vit dans les . Les animaux qui composent la classe des Batraciens ont, en général, des côtes.

Systeme Des Animaux Sans Vertebres; Ou, Tableau General Des Classes, Des Ordres Et Des Genres de Ces Animaux. This is a reproduction of a book.

Système nerveux d'une méduse; Banc de méduses; Méduse; Cycle des méduses . où les méduses sont moins nombreuses, ces animaux passent la plus grande . comme ceux des vertébrés) qui impriment une contraction rythmée au corps. ... C'est dans cet ordre que l'on trouve les genres Pelagia, Chrysaora, Cyanea.

c'est, dans l'ordre, (1) savoir de quoi un organisme est constitué et ce qu'il partage . Dans la description de ce que les animaux ont, on peut voir émerger que ce chat-là . n'ont pas) et ces attributs sont appelés les arguments de la classification. . de la classe vont être lus, commentés collectivement et affichés au tableau.

Titre : Système des Animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux ; présentant leurs caractères essentiels.

(La classification des animaux) . ont et ces attributs sont appelés les « arguments » de la . En 1745, Linné propose un système de classement hiérarchique . les ordres en classes et les classes en embranchements. . Les invertébrés, contrairement à l'homme, n'ont pas de vertèbres. .. origine générale commune.

ou, Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux. Présentant leurs caractères essentiels et leur distribution, d'après la considération.

Le désordre apparent provient sans doute du fait que les scientifiques s'empressent .. ces deux règnes : les animaux sont plus mobiles, possèdent un système . Ces divisions sont les Classes, les Ordres, les Familles, les Genres et les espèces. . (vivant) → règne Animal → embranchement des Vertébrés → classe des.

LAMARCK (J.-B.)-1801-Système des Animaux sans Vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux - In-8°, Paris.

L'objectif général de ce mémoire est d'étudier la présence animale dans . nature, entre les animaux et les sujets koltésiens engage ces derniers dans des ... ou la survie de son Moi, l'écrivain s'enfonce dans des devenirs sans .. animaux du dramaturge sont les suivantes: son genre ou espèce, sa classe (vertébré ou.

Système des animaux sans vertèbres: ou, Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux. Présentant leurs caractères essentiels et leur.

qui infectent une grande variété d'Invertébrés et de Vertébrés, parmi . Caractères généraux des Microsporidies communes à l'homme et à l'animal .. La classe des Microsporea contient deux ordres: les Minosporea, qui comportent 4 genres, sont . du sida, mais sans que ces patients ne présentent de la diarrhée [28]. 5.

Systeme Des Animaux Sans Vertebres, Ou Tableau General Des Classes, Des Ordres Et Des Genres. de Ces Animaux. av De Lamarck-J-B. Häftad, Franska.

Sciences : le monde animal, la classification des animaux, la classification traditionnelle des animaux, vertébrés et invertébrés, la classification phylogénétique, . Seul un peu plus de 10 % de ces espèces sont connues et répertoriées. . Et pour que tout le monde soit d'accord, on a finalement classé les animaux de façon.

SYSTÈME des animaux sans vertèbres , ou Tableau général des classes , des ordres , des

genres de ces animaux, suivant l'arrangement établi dans les.

mie comparée sont nombreux; c'est une science sans . crivant d'après un ordre établi d'avance. . coinmunes à tous les animaux, et en quoi ces parties .. classes, des genres et des espèces, afin de s'assurer de ... Développement et délimitation du système osseux en général. Nous venons de tracer l'esquisse du type.

8 janv. 2013 . Systeme des animaux sans vertebres, ou tableau general des classes, des ordres et des genres de ces animaux (etc.) Front Cover.

Système Des Animaux Sans Vertèbres, Ou Tableau Général Des Classes, Des Ordres Et Des Genres De Ces Animaux . Précédé Du Discours D'Ouverture Du.

[Livres] • Système des Animaux sans vertèbres . des Animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux.

l'Homme comme chez l'animal d'élevage mais aussi de . Cadre général. 16 . et un ou plusieurs animaux vertébrés, quelles qu'en .. infection ou une infestation (avec ou sans expression . incidence, la tuberculose bovine en France se classe . Ces zoonoses, comme la brucellose, la .. Tableau n° 2 page suivante), leur.

1 févr. 2013 . Objet : protection des animaux utilisés à des fins scientifiques. . à mort, placés dans un système d'élevage approprié ou relâchés dans un habitat approprié. .. à des espèces autres que les singes appartenant à ces trois genres ou à ... expérimentale est de classe " légère ", " modérée " ou " sans réveil.

Système des animaux sans vertèbres; ou, Tableau général des classes, des ordres, et des genres de ces animaux. Présentant leurs caractères essentiels et.

Lamarck (J.-B.), 1801 - Système des Animaux sans vertèbres ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux, t. 5 , p. 1-432.

Look Inside Système des animaux sans vertèbres. I want this title to . sans vertèbres. Ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux.

Introduction générale; 2. . Comment faire de la classification sans passer par l'évolution ni par la .. C'est une sorte de jeu de piste le long d'une arborescence décisionnelle (Fig. 2). . Ces balises ont certainement contribué à entretenir la confusion entre clé et .. Des animaux vont être classés ensemble parce que :.

14 mars 2014 . . que l'on pût embrasser sous un seul nom, de classe, d'ordre, de genre, etc., .. recherches, et le tableau abrégé de ces innombrables genres que les entomologistes ne cessent d'établir. ... Il est connu que tous les travaux qui ont eu lieu sur la division générale des animaux sans vertèbres ne sont que.

Système des animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux . précédé du discours d'ouverture du cours.

Buy Systeme Des Animaux Sans Vertebres; Ou, Tableau General Des Classes, Des Ordres Et Des Genres de Ces Animaux online at best price in India on.

Généralement, les catégories les plus utilisées sont le phylum, la classe, l'ordre, la famille, le genre et l'espèce. Ces catégories sont hiérarchiques, c'est-à-dire.

De même, les formes anciennes (fossiles) doivent être classées en utilisant, dans la mesure du . Ils proposent de classer les animaux en s'appuyant sur la Théorie .. (1) L'édification d'un système général de référence est un objectif que .. genres et les espèces font partie) hors de l'ordre ontologique (l'ontologie) au profit.

"La distribution générale des animaux étant disposée de manière que les . établir parmi les animaux sans vertèbres, et en montrant que cet ordre prend . Pour établir ces ressemblances, et les utiliser dans la théorie de l'évolution, . C'est à des espèces de ce genre que Lamarck attribue volontiers l'épithète d'analogues.

Madame le Docteur Claudine Perez, Unité d'Ecologie des Systèmes .. toujours simple et le

risque supposé de ces nuisances est parfois bien loin de .. Lutte contre les animaux nuisibles dans le cadre de l'hôpital (prévention et . tous les trois jours afin de n'avoir ni poux ni insectes d'aucune sorte pour ... Tableau n°76 :

Système Des Animaux Sans Vertèbres: Ou, Tableau Général Des Classes, Des Ordres Et Des Genres De Ces Animaux. Présentant Leurs Caractères Essentiels.

9 Dec 2009 . Système des animaux sans vertèbres: ou, Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux. by Jean Baptiste Pierre.

Systeme des Animaux sans vertebres, ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux; Présentant leurs caractères essentiels et leur.

Buy Système des animaux sans vertèbres: Ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux (Cambridge Library Collection - Zoology).

Systeme des animaux sans vertebres, ou Tableau general des classes, des ordres et des genres de ces animaux . precede du discours d'ouverture du cours.

Fanny CONSTANT, attachée au Service général du Pilotage du système éducatif. . la première série porte sur le classement de Vertébrés et d'Invertébrés. . de retrouver la classe ou l'embranchement des différents animaux classés ; .. le tableau périodique de Mendeleïev qui est réalisé selon l'ordre croissant des poids.

2 juin 2009 . Système des animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux . précédé du discours.

Tous les animaux vivant en mer et possédant des poils. 3. . Institutiones rei herbariae (1700) : 10 000 espèces; 700 genres; 22 classes. John Ray (1627-1705);

Ces groupes sont différenciés par la structure du mésoderme: . Il existe six classes mais nous n'en verrons que 4 ici : Turbellariés (planaires), Trématodes . Les turbellariés sont les premiers animaux à posséder un système nerveux central bien défini. . Le développement est direct, sans stade intermédiaire larvaire.

55 animaux sans uæ'tébræ, comme, elle l'est aussi dans celle des anir_ zzaqx;4 vertèbres; en sorte que dans les animaux de la septième ,et der— nière classe, les . Les sept classes que J'ai établies parmi les animaux sans vertèbres, sont: 1°. . Ces sept classes ajoutées aux quatre qui Partagent les animaux à vertèbres,.

L'ÉLEVAGE DES ANIMAUX DE FERME: IMPORTANCE ET EFFETS SUR LA SANTÉ . le nom d'élevage , n'est pas sans incidence sur la sécurité et la santé au travail. .. Le tableau 70.2 énumère un certain nombre de ces produits, avec la .. Certains systèmes d'élevage connus dans l'Antiquité sont encore en vigueur.

LIRE. Système des animaux sans vertèbres: Ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux PDF - Télécharger or Lire. Description.

Title : Système des Animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux ; présentant leurs caractères essentiels.

Le tableau élémentaire des animaux, de CUVIER ; . Des animaux vertébrés : mammifères, oiseaux, reptiles, poissons. . l'organisation générale des animaux de chacune de ces classes. .. les genres de chaque ordre les plus remarquables par leurs caractères, par le rôle important qu'ils jouent .. Ruminants sans cornes.

Définition du mot genre dans le dictionnaire Mediadico. . Animal est un genre supérieur à vertébré. . Dans le système de Linné, les classes se divisent en ordres, les ordres en genres et . Peintre, tableau de genre, peintre, tableau de portraits, de fleurs, d'intérieurs, par .. Ces deux affaires ne sont pas de même genre.

hiérarchiques à savoir : règne, classe, ordre, genre, espèce, variété, qui évolueront . Durant une centaine d'années, les classifications s'efforcèrent, sans méthode de . Ces arbres fondent aujourd'hui la classification qu'on nomme classification ... Autrefois, le règne animal au sens

large pouvait comprendre, à côté des.

LAMARCK, JEAN BAPTISTE. *Système des Animaux sans Vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux*. Paris: chez.

Full reference: J. -B. Lamarck. 1801. *Système des Animaux sans Vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux*. 8:1-432.

Système des animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres, des genres de ces animaux, suivant l'arrangement établi dans, les.

CHAPITRE III : Conséquences de la division générale des animaux . sa méthode comparée à la méthode de la zoologie moderne; ordre à suivre dans la . Ces observations générales et préliminaires font un tableau où tout est intéressant; et ce .. On ne peut lire son Histoire des Animaux sans être ravi d'étonnement.

Résolution d'un système d'équations à l'aide d'un graphique ou de tables des valeurs1.

Questionnaire .. Les conversions d'unités : en général · Les angles5 ... Expériences aléatoires composées avec ou sans ordre . Le tableau de distribution à double entrée .. Le genre narratif9 ... C'est, s'est, ses, ces, sait et sais1.

1791-1800 - Publica i 5 volumi della "Illustrationes des genres" della .. sans vertebrae; présentant la distribution et la classification de ces animaux, les . *Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des ordres . de l'ordre de Linné, et l'indication de l'usage que l'On peut faire des plantes dans.*

De ce fait, la classification est en quelque sorte imposée par la nature elle-même. . En 1806, Lamarck établi son « tableau du règne animal » . Un embranchement se divise normalement en classes, les classes en ordres, les . sans-titre-435.png .. Le système nerveux de ces Métazoaires est condensé, métamérisé et.

19 sept. 2006 . classes de vertébrés (Mammifères, Oiseaux, Reptiles, Amphibiens et . Au cycle 3, si classer les animaux reste une composante majeure . est de contextualiser l'analyse phylogénique dans la problématique générale de l'évolution des . Quels sont les renseignements que nous avons sur ces fossiles ? ».

31 mars 2009 . biologique/écologique générale; . Tableau 11: Principaux Ordres d'Arthropodes nuisibles aux cultures . le système du fleuve, et le reste dans les lacs de l'Est (Albert, Édouard, . Au Lac Moëro, les genres les plus représentatifs sont: Alestes, .. Les menaces qui pèsent sur ces animaux proviennent de.

Système des animaux sans vertèbres; ou, tableau général des classes, des ordres, et des genres de ces animaux [1801]. Lamarck, Jean Baptiste Pierre Antoine.

Full-text (PDF) available on request for: *Système des Animaux sans vertèbres, ou Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux*.

10 nov. 2015 . E-Book: *Système Des Animaux Sans Vertèbres, Ou Tableau Général Des Classes, Des Ordres Et Des Genres : de Ces Animaux*.

Bref, à l'image de systèmes physiques comme celui de Newton, le système linnéen .. De là ces distributions de plantes par classes, par familles, par genres, etc. . que doit occuper chaque espèce dans la série générale », dans le « tableau de .. Dans son Histoire naturelle des animaux sans vertèbres en 1815, Lamarck.

Ainsi, comme je l'ai dit ailleurs, si les intestins d'un animal sont organisés de . ne peuvent changer de formes sans entraîner des changements dans celui-ci. .. Par exemple, le système dentaire des animaux à sabots, non ruminans, est en général . de considérer aussi ces animaux par rapport aux classes et aux ordres.

Classe : Mammifères ; ordre : Artiodactyles ; famille : Bovidés ; sous-famille : Antilopinés. Ces ongulés , représentés par une douzaine d'espèces, portent une [...] .. Les animaux appartenant à cet ordre sont caractérisés par la présence de dents . Herbivore ruminant, en général de

grande taille, au corps et cou puissants et.

grande diversification de la faune, sans doute l'évènement évolutif . Tableau 1. . En rejetant l'eau chargée de ces déchets, l'animal peut ainsi maintenir . l'intérieur de limites assez strictes: le système osmorégulateur se chargera de .. en famille, les familles en ordre, les ordres en classe, les classes en embran-

Ce module est une version modifiée du module « Classer les animaux » de . On classe les êtres vivants sur ce qu'ils ont (des poils, des vertèbres, des . on a 12 à 15 noms au tableau, on propose de mettre un peu d' « ordre . qui est de se mettre d'accord sur un système de classement. . Ces caractères ne sont pas.

. celle des polypes. c Linné confondoit tous ces animaux avec ceux de son ordre des vers mollusques ; mais l'organisation des animaux sans vertèbres maintenant mieux . Voici les genres qui me semblent pouvoir être rapportés à cet ordre.

Système des animaux sans vertèbres; ou, tableau général des classes, des ordres, et des genres de ces animaux . précédé du discours d'ouverture du cours.

Get this from a library! Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux . précédé du discours.

Ces tableaux pourront être consultés avec intérêt; parce qu'ils font connoître d'un . la classe , la nature et l'ordre de ses divisions, enfin la série des genres avec.

28 mai 2013 . Accueil Sciences et techniques Biologie Système de classification des . s'agisse d'animaux, de végétaux, ou d'organismes microscopiques. . Pour: Règne, Embranchement, Classe, Ordre, Famille, Genre, . -Embranchement (vertébré) . Antoine Viallon dans Tableau périodique des éléments; Nicholas.

Lapeirouse apparaît comme fondateur pour l'étude de ces organismes maintenant bien connus pour . Lamarck crée le groupe des Rudistes, sorte de fourre-tout réunissant des organismes à .. Système des animaux sans vertèbres ou Tableau général des classes, des ordres et des genres des animaux. Paris, vol. 1.

Système des animaux sans vertèbres : ou, Tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux. Présentant leurs caractères essentiels et.

14 mai 2012 . place un tableau de comparaison multicritères visant à déterminer les . provincial soit mis en place pour gérer ces espèces, dont fait partie le .. le règne, l'embranchement, la classe, l'ordre, la famille, le genre et .. Le concept d'EEE est très général, ce qui signifie qu'il s'applique autant aux animaux.

Gaudion, H. (1880) Liste alphabétique des espèces du genre Ampullaria de Lamarck. .. et de Lima au Para; exécutée par ordre du gouvernement français pendant les .. Lamarck, J.B.[P.A. de M. de] (1801) Système des animaux sans vertèbres, ou tableau général des classes, des ordres et des genres de ces animaux.