

Zoologie

Numéro d'inventaire : 2023.0.122 Auteur(s): Suzanne Bosquet

Type de document : travail d'élève Éditeur : Librairie Classique Gibert

Imprimeur: L'imprimerie G. DURASSIE & Cie, 162, route de Chatillon, Malakoff, Seine.

Période de création : 2e quart 20e siècle

Inscriptions:

• inscription définissant le contenu : "Zoologie. Suzanne Bosquet. 2e Année"

Matériau(x) et technique(s) : papier | encre bleue

Description: Cahier à reliure cousue simple avec couverture cartonnée rouge aux coins arrondis, à dos toilé rouge. Présence en 4e de couverture de deux pages de garde cartonnées souples imprimées de messages promotionnels (margues d'équipements sportifs Unisport, compas AFB, règle à calculer japonaise Hemmi, Librairies Gibert). Réglure Seyès. Vergeures horizontales. Pontuseaux verticaux. Encre bleue.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes : Cahiers de Zoologie de la faculté de pharmacie de l'université de Paris de l'étudiante Suzanne Bosquet, étudiante en 2e année, future épouse de Maurice Yvart. Représentations au crayon à papier et aux crayons de couleurs de certains éléments décrits. Présence d'une demi-feuille volante de contenu supplémentaire (types de ténias) insérée entre les p. 102 et 103. Présence de deux fougères séchées de petite taille entre les p. 176-177. Présence de deux tickets compostés de la STCRP de couleur rouge entre les p. 200 et 201.

Généralités sur la zoologie : Classification des animaux, Théorie de l'évolutionnisme, Sélections, Mutations. Protozoaires: Embranchement des protozoaires, Classe des Rhizopodes, Classe des Flagellés, Classe des Spirochètes, Classe des Sporozoaires, Classe des Infusoires. Métazoaires: Embranchement des Spongiaires ou Porifères, Embranchement des Coelentérés, Embranchement des Echinodermes, Embranchement des Vers, Sousembranchement des Plathelminthes (Classe des Trématodes, Classe des Turbellariés et des Nemertiens), Embranchement des Némathelminthes (Classe des Nématodes, Classe des Gordiacés, Classe des Acanthocéphales). Arthropodes : Crustacés, Sous-classe des Entomostracés, Sous-classe des malacostracés, Mérostomes, Myriapodes, Arachnides.

Insectes. Mollusques En fin de cahier : Protozoaires Métazoaires Némathelminthes

Mots-clés: Médecine, pharmacie

Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Lieu(x) de création : Paris

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : Non paginé

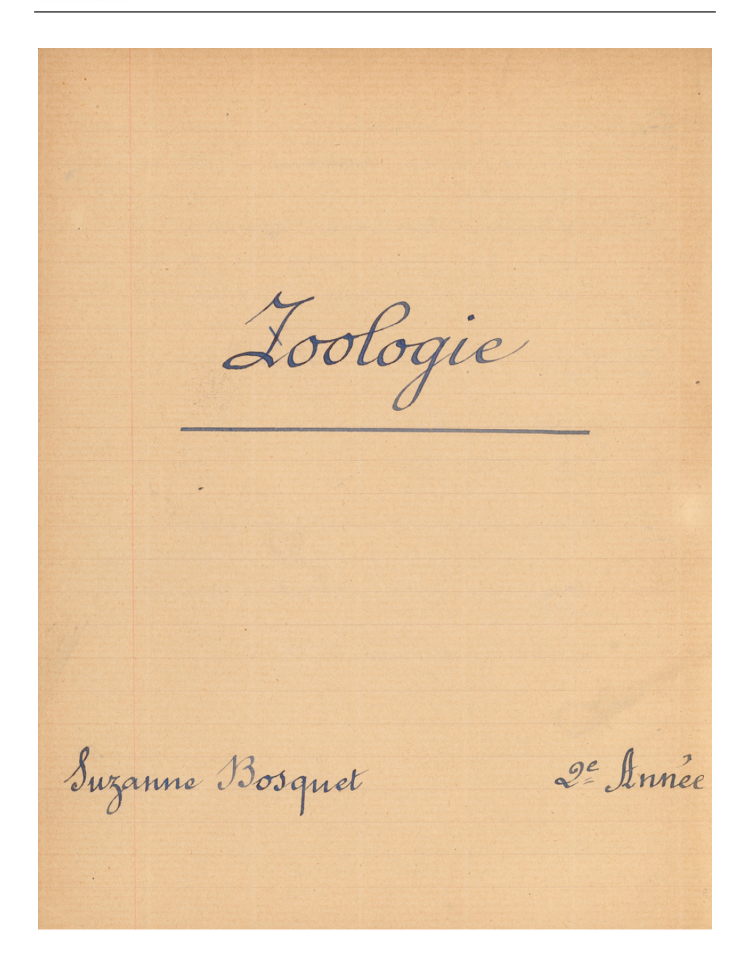
Commentaire pagination: 248 p. dont 192 p. manuscrites

Objets associés: 2023.0.119

2023.0.120 2023.0.121

1/4





2/4



Classicheation des animaire
cheusent
cheweut
cucle blierique mais les raviations dans chaque espice donnent les raves
secce Auerique mais les ranations
essie
Eheorie de l'évolutionne
Lamaik.
Darwin. Wallace.
Lelections, masurelle
artificielle
- misibles, plus ou moins avantagenses,
apparues subilement et transmissibles.
(fraisiers à 1 foliole, crevettes d'eau donce à
puices particulières D.



Prolozoaires Formes d'une seule cellule Ce ne sont pas à ailleures des animans simples. Ils gardent certains hopismes. Rhizofodes Plagelles Sporozoaires Infusoures Lewiochetes Rhizopodes Eaguois mal wit avec un noyau Noyau différent des mélazoaires. Eorgours spherique Ils resperient (0), se nouveussent Ils emelleut des premolopodes quant il y a coulact avec un cocps étrangère qui se trouve englobé dons une ramole qui se forme. Celle à renference en ferment digestif et le liquide est acide. La digestion est inhacellulaire. Le chisonode conscient en puissance sous les orgaves des seces: il choesit. Mue auibe a une tension superficielle per déférente de celle de l'éau et se dessout des

4/4