

Histoire naturelle

Numéro d'inventaire: 2015.8.2891 Auteur(s): Bernadette Decosne Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle Date de création : 1943 (entre) / 1944 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier, papier cartonné

Description : Cahier à couverture bleue relié par ficelle. En haut à droite de la 1ère de couv. le nom de l'élève est manuscrit à l'encre bleue. Au centre, "Histoire naturelle" est également manuscrit en bleu et dans le coin droit inférieur est manuscrit "C. C. 3ème année". Quatre dessins (champignons, feuilles, fleurs) faits au crayon de bois entourent le titre "Histoire naturelle". Réglure séyès, encre noire, bleue, crayon de bois.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes: Sujets traités: botanique (plantes sans fleurs, mousses, conifères, champignons, algues, fleurs, etc) Nombreux dessins et schémas de champignons, feuilles, section d'un tronc de chêne, les étapes du développement du bourgeon terminal du marronnier, bulbe d'oignon coupé en long, etc. Dessin de champignon, fleur, feuilles et fruits (?) sur la première de couv.

Mots-clés : Sciences naturelles (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Cours complémentaire

Autres descriptions : Nombre de pages : non paginé Commentaire pagination: 32 p. manuscrites sur 32 p.

Langue: français

1/2

Bernadette Decome.	Cours Complémentaires 2 mannée
nee le 13 juin 1.981	1 / 0 1
	Histoire naturelle
	Botanique
le Jin	
1 description du panaghestre	tronc droit et conique de Boatom; branches à différentes hauteurs,
Ų.	bais résineux, feuillage persistant (aiguilles 2 à 2), cones
	inflorescence où cône. il y a 2 types d'inflorescence,
	1) ramaux à pistil où come femelle (bracte, carpelle, 2 ordes nus
	par carpelle.)
	2) ramaux à étamines où cône mâle (Esacs polliniques par étais
	lle duie de souffle : grains de pollen muni de Phallonets.
	3) après fécondation, l'orrile donne une graine dure, ailée de con
	femelle devient la pomme de pin.
3 Longlusion	Le pin est le type des coniferes. Les coniferes sont des plantes à
	fleurs, à orules nus ou gymnospermes.
	2 conjuelle
Istamine -	grain Carpelle bractée.
	-cacherio
de pu	ovile grossi
	0.
	Cone et diverses parties des fleurs du pin sylvestre.
7	