

## Modèle d'Instruction Auto-Planifiée.

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 2007.05942

**Auteur(s)** : Robert Vinsonneau

**Type de document** : matériel didactique

**Éditeur** : Institut Pédagogique National (Paris)

**Date de création** : 1970 (vers)

**Description** : Feuilletts dactylographiés (originaux), présentés dans un classeur, accompagnés de clichés photographiques.

**Mesures** : hauteur : 298 mm ; largeur : 243 mm ; profondeur : 34 mm

**Notes** : Document provenant des archives du département Tecné de l'INRP. Il s'agit d'un prototype de cahier, destiné à l'élève, s'inscrivant dans une démarche dite de "Modèle d'instruction auto-planifiée" (se reporter aux documents inventoriés sous les numéros 2006.2652 et 2006.2684). Le contenu traite du phénomène météorologique de la formation des Cumulus. L'expérimentation pédagogique fait appel à des films et à des diapositives, plusieurs photographies noir et blanc sont insérées dans le classeur (documents originaux). Voir en complément le document inventorié sous le numéro 2006.2685.

**Mots-clés** : Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Cinéma (dont films, supports triacétate de cellulose, polyester...)

Physique (post-élémentaire et supérieur)

**Filière** : non précisée

**Niveau** : non précisée

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 30

ill.

Sommaire : sommaire