

## Modèle d'instruction auto-planifiée (M.I.A.P.). Météorologie : les cumulus. Cahier d'orientation et de contrôle.

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

**Numéro d'inventaire** : 2006.02685

**Auteur(s)** : Robert Vinsonneau

**Type de document** : matériel didactique

**Éditeur** : Ministère de l'Éducation nationale, O.F.R.A.T.E.M.E. (Paris)

**Date de création** : 1971

**Inscriptions** :

- nom d'illustrateur inscrit : Anonyme

**Description** : Feuilles assemblés sous forme de cahier à l'aide d'intercalaires.

**Mesures** : hauteur : 300 mm ; largeur : 228 mm ; profondeur : 12 mm

**Notes** : Document provenant des archives du département Techné de l'INRP. Il s'agit d'un prototype de cahier, pour 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). L'expérimentation pédagogique fait appel à des films et à des diapositives, plusieurs photographies noir et blanc sont reproduites dans ce cahier. Voir en complément le document inventorié sous le numéro 2007.5942.

**Mots-clés** : Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques  
Cinéma (dont films, supports triacétate de cellulose, polyester...)

Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse

**Filière** : non précisée

**Niveau** : non précisée

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 31

ill.

Sommaire : Sommaire.