## Micrelec: Win Météo

Numéro d'inventaire : 2015.20.361

Type de document : document électronique sur support

**Éditeur** : Micrelec

Période de création : 4e quart 20e siècle Date de création : 1996 (entre) / 1999 (et)

Inscriptions:

• lieu d'édition inscrit : Coulommiers

**Description**: Trois disquettes noires, avec un livret de prise en main élève (8 p.), un manuel de référence (27 p.) et une fiche "licence d'exploitation et garantie"; le tout inséré dans un grand boîtier en plastique.

Mesures: hauteur: 33,1 cm; largeur: 24 cm; épaisseur: 4,5 cm

**Notes**: "Reconnu d'intérêt pédagogique" par le Ministère de l'Education nationale, de la Recherche et de la Technologie 1999. Application des mesures physiques; gestion de relevés météorologiques; climatologie; prévisions pour les 24 heures à venir.

Configuration minimale requise: ordinateur IBM PC ou compatible types AT (Pentium recommandé) / 16 Mo de RAM / carte vidéo VGA 640 x 480 (configurée en plus de 256 couleurs) / disque dur / Windows 95.

La formalisation de la reconnaissance du caractère pédagogique de certains programmes informatiques s'est peu à peu mise en place au cours des années 1990 au sein du Ministère de l'Education nationale pour aboutir en août 1999 à l'établissement d'une note de service définissant les modalités de labellisation des logiciels "reconnus d'intérêt pédagogique" (RIP). Le Musée national de l'Education est dépositaire d'un fonds de logiciels présentant un intérêt pédagogique constitué dans les années 1990 et 2000 au sein de la Sous-direction des technologies de l'information et de la communication pour l'éducation (SDTICE) du Ministère de l'Education nationale.

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Autres descriptions : Langue : Français

1/3









3/3