

SÉMINAIRE LELONG.

ANALYSE

FRANÇOIS NORGUET

Espaces analytiques q -pseudoconvexes

Séminaire Lelong. Analyse, tome 6 (1965-1966), exp. n° 7, p. 1

http://www.numdam.org/item?id=SL_1965-1966__6__A5_0

© Séminaire Lelong. Analyse

(Secrétariat mathématique, Paris), 1965-1966, tous droits réservés.

L'accès aux archives de la collection « Séminaire Lelong. Analyse » implique l'accord avec les conditions générales d'utilisation (<http://www.numdam.org/conditions>). Toute utilisation commerciale ou impression systématique est constitutive d'une infraction pénale. Toute copie ou impression de ce fichier doit contenir la présente mention de copyright.

NUMDAM

Article numérisé dans le cadre du programme
Numérisation de documents anciens mathématiques
<http://www.numdam.org/>

ESPACES ANALYTIQUES q -PSEUDOCONVEXES

par François NORGUET

Dans cette conférence, l'auteur a exposé les résultats qu'il avait publiés, en collaboration avec Aldo ANDREOTTI, dans les trois mémoires suivants :

- [1] ANDREOTTI (A.) et NORGUET (F.). - Quelques propriétés de courants définis à l'aide des fonctions holomorphes, *Anais Acad. Brasil. Ciencias*, t. 37, 1965, p. 385-388.
- [2] ANDREOTTI (A.) et NORGUET (F.). - Problème de Levi et convexité holomorphe pour les classes de cohomologie, *Annali Scuola norm. sup. Pisa, Série 3*, t. 20, 1966, p. 197-241.
- [3] ANDREOTTI (A.) et NORGUET (F.). - La convexité holomorphe dans l'espace analytique des cycles d'une variété algébrique, *Annali Scuola norm. sup. Pisa, Série 3*, t. 21, 1967, p. 31-82.

Les textes de ces mémoires ont été réunis dans le Volume n° 1 (actuellement épuisé) des Prépublications de la Recherche coopérative sur Programme n° 25 du Centre national de la Recherche scientifique [1966. Strasbourg].
