

# SÉMINAIRE DE PROBABILITÉS (STRASBOURG)

PAUL-ANDRÉ MEYER

## **Rectification au volume V**

*Séminaire de probabilités (Strasbourg)*, tome 7 (1973), p. 4

[http://www.numdam.org/item?id=SPS\\_1973\\_\\_7\\_\\_0\\_1](http://www.numdam.org/item?id=SPS_1973__7__0_1)

© Springer-Verlag, Berlin Heidelberg New York, 1973, tous droits réservés.

L'accès aux archives du séminaire de probabilités (Strasbourg) (<http://portail.mathdoc.fr/SemProba/>) 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/>

RECTIFICATION AU VOLUME V

Au début de l'exposé de P.Assouad " Démonstration de la conjecture de Chung par Carleson", il est dit que " la première démonstration de la conjecture a été donnée par Carleson" . C'est une erreur. La démonstration de Carleson est la première ( et jusqu'à présent la seule ) démonstration analytique de la conjecture de Chung, mais l'antériorité de la démonstration probabiliste de Kesten est incontestable - et d'ailleurs incontestée. Nous prions tous les intéressés de nous excuser, et remercions K.L. Chung de nous avoir signalé cette erreur, qui n'est d'ailleurs pas imputable à Assouad, mais à une confusion de ses sources ( en l'occurrence, P.A.Meyer ).

---