

# SÉMINAIRE DE PROBABILITÉS (STRASBOURG)

LAURENT SERLET

**Erratum : “Laws of the iterated logarithm for  
the brownian snake”**

*Séminaire de probabilités (Strasbourg), tome 35 (2001), p. 425*

<[http://www.numdam.org/item?id=SPS\\_2001\\_\\_35\\_\\_425\\_1](http://www.numdam.org/item?id=SPS_2001__35__425_1)>

© Springer-Verlag, Berlin Heidelberg New York, 2001, 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/>*

**MODIFICATION AND ERRATUM  
TO VOLUME XXXIV (LNM 1729)**

In ‘**Some invariance properties (of the laws) of Ocne’s martingales**’ by L. Vostrikova and M. Yor, one page has mistakenly been misplaced:

Page 421 of this article should not be read just after page 420, but after page 425.

Erratum to ‘**Laws of the iterated logarithm for the Brownian snake**’ by L. Serlet:

The lower bound in Lemma 6 should be  $3 \times 2^{-5/3} |y_j|^{4/3}$ . As a consequence, the correct values of the constants in pages 302, 304 and in particular in Theorems 1, 2, 3 are  $c = c_1 = 2^{5/4} 3^{-3/4}$ ,  $c_0 = 3 \times 2^{-5/3}$ .