



# LE CAHIER DES

# MICROMONTEURS

BULLETIN DE L'ASSOCIATION FRANÇAISE DE MICROMINÉRALOGIE



NUMÉRO 115 - 1-2012 Trimestriel ISSN 1277-4933

(Re) découverte d'une espèce : la bariopharmacoalumite  
Sur les traces d'Alfred LACROIX. Du côté de Castelnaud de Brassac  
Prix Nobel de Chimie 2011 : les quasi-cristaux  
La chayesite, un minéral du groupe de l'osumilite à la Denise  
Le nouveau site web de l'AFM  
Les zircons de la Motte de Brion  
Les macles par mériédrie : quelques explications

NUMÉRO 115

1 - 2012

## SOMMAIRE

<b>(Re) découverte d'une espèce : la bariopharmacoalumite</b> Georges FAVREAU.....	3
<b>Sur les traces d'Alfred LACROIX</b> <b>Du côté de Castelnaud-de-Brassac, Tarn</b> Laurent GAYRAUD <i>et al</i> .....	8
<b>Prix Nobel de Chimie 2011 : les quasi-cristaux</b> <b>Et « Montez votre icosaèdre » : en encart</b> Jean-Luc DESIGNOLLE.....	18
<b>Nouveau site web de l'AFM</b> Martine VALVERDE.....	20
<b>La chayesite, un minéral du groupe de l'osumilite à la Denise</b> Etienne et Paul MÉDARD, Georges POURTIER.....	22
<b>Les zircons de la Motte de Brion (63)</b> Guy PEGERE.....	24
<b>Les macles par mériédrie : quelques explications</b> Dr Jean-Claude BOULLIARD.....	28