

# ANNONCE DU 17<sup>ème</sup> CONCOURS THÉMATIQUE

La rédaction de Phénix annonce l'organisation de son 17<sup>ème</sup> Concours Thématique.

Il est demandé de composer des problèmes avec la condition Breton (ou une de ses trois variantes) :

**Breton** : Quand une pièce est capturée, une pièce de même nature du camp capturant doit également disparaître (s'il y en a). Le choix de la pièce à éliminer est effectué par le camp qui capture.

**Breton adverse** : Quand une pièce est capturée, une autre pièce de même nature du camp capturé doit également disparaître (s'il y en a).

**Breton chromatique** : Quand une pièce est capturée, une pièce de même nature du camp capturant (s'il y en a) doit changer de couleur.

**Breton chromatique adverse** : Quand une pièce est capturée, une autre pièce de même nature du camp capturé (s'il y en a) doit changer de couleur.

**Section A** - mats directs. Juges : Maryan Kerhuel et Laurent Riguet

**Section B** - tous énoncés, conditions ou pièces féeriques acceptés. Juges : Éric Huber et Vlaicu Crişan  
Limitation à 5 problèmes par auteur dans chaque section.

Dans le cas d'une petite participation, les sections pourront être regroupées en un seul jugement.

Merci d'indiquer si les problèmes sont vérifiés par ordinateur ou non.

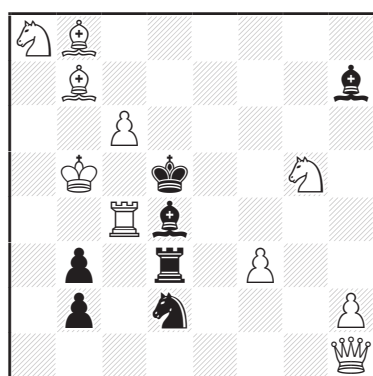
La date limite d'envoi des problèmes est le **1<sup>er</sup> Avril 2020**.

Les problèmes devront être envoyés au Directeur du tournoi :

Laurent Riguet, 1 rue Jules Verne, 60560 Orry la Ville FRANCE (courriel : [travailphenix@gmail.com](mailto:travailphenix@gmail.com))

**An english version of this announcement will be published in internet.**

**A - J.-M. Loustau**  
*dédié à Pierre Tritten*  
Phénix 2018



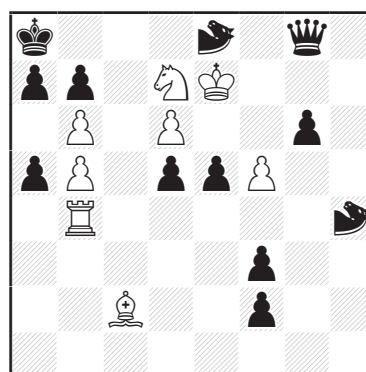
#2\* (10+7) C+  
Breton

1... ♖×f3(-♙b3) a 2. ♖ç5# A (2... ♙×ç5(-♖f3)?)  
1... ♘×f3(-♙b3) b 2. ♘b6# B (2... ♙×b6(-♘f3)?)

1. ♖d1! [2. ♖×b3(-♙ç6)#]  
1... ♖×f3(-♙b3) a 2. ♘b6# B (2... ♙×b6(-♘d2)?)  
1... ♘×f3(-♙b3) b 2. ♖ç5# A (2... ♙×ç5(-♖d3)?)

Mats échangés spécifiquement Bretons.

**B - P. Petkov**  
Phénix 2018



hs#3 (8+12) C+  
b) ♙d6→a6

Breton, Anti-Andernach  
♝=Rose

a) 1. ♙a4(♙) f1=♖(♖) 2. ♖é1(♖) a×b6(-♙a5)  
3. ♖×a4+ ♝×a4(-♖é1)#  
b) 1. ♖é4(♖) f1=♙(♙) 2. ♙g2(♙) b×a6(-♙d5)  
3. ♙×é4+ ♝×é4(-♙g2)#