

# Décryptage des indices de l'énigme n°3

Il fallait trouver **l'île de Socotra** au Yémen

## Indices

**1** - Yeah man ! = Yemen. Je ne suis pas obligé de donner des indices toujours très intellectuels !

**2** - 22/05/1990 réunion des 2 frères = date de la réunification des Yemens Nord et Sud

**3a** - La formule HgS correspond au sulfure de mercure, existant à l'état naturel sous la forme d'un minerai appelé cinabre.

**3b** - Depuis l'antiquité, le cinabre (minerai) a été confondu avec le "sang de dragon", résine tirée d'une plante originaire de Socotra, le *Draceana cinnabari*.

**4a** - Musée des arts déco, galerie "vers 1790" = La statue représente Castor et Pollux identifiable sur le site du [Musée des Arts Décoratifs](#).

**4b** - Castor & Pollux = jumeaux de la mythologie grecque appelés Les Dioscures.

**4c** - Avant 639, Socotra s'appelait Dioscoride qui signifiait : île des Dioscures.

**5** - Du sud au nord, ils ne forment maintenant plus qu'un. = Yémen nord + Yémen sud -> République du Yémen

**6** - Dans celle que l'on disait sucrée et heureuse, = [Dvina Suqutrah](#) en sanskrit = île sucrée, île heureuse.

**7** - un Echo programmé est venu leur apporter de l'eau = ECHO est l'organisme officiel de l'Union Européenne chargé du budget et des missions d'aide humanitaire. Cet organisme a financé un [programme d'accès](#) à l'eau potable et de restauration des réservoirs traditionnels de collecte des eaux de pluies dans l'île de Socotra.

**8a** - 7 fatales aux chiens partagent ce même territoire = Apocynaceae vient du grec Apocynon qui peut être traduit par "plante fatale aux chiens". Voir le [Le Trésor de la Langue Française Informatisé](#)

7 espèces d'[Apocynaceae](#), au sens de la [classification phylogénétique](#) (APG de 1998 et APG II de 2003) comprenant donc la sous-famille des *Asclepioideae*, partagent le nom de Socotra (*socotranum* ou *socotrana*) :

**8b** - *Caralluma socotrana*

**8c** - *Cryptolepis socotrana*

**8d** - *Echidnopsis socotrana*

**8e** - *Monolluma socotrana*

**8f** - *Secamone socotrana*

**8g** - *Adenium socotranum*

**8h** - *Sarcostemma socotranum*

A l'aide de la base de donnée [IPNI](#), on a 4 noms supplémentaires en cherchant "socotra\*" :

Boucerosia socotrana  
Cochlanthus socotranus  
Sanguillum socotrana  
Socotranthus socotranus  
Mais ce ne sont que des synonymes des précédents.

## Pondération

En fonction de la difficulté supposée des indices, ceux ci ont été pondérés.

Indice 1 : 2 points  
Indice 2 : 1 point  
Indice 3a : 1 point  
Indice 3b : 1 point  
Indice 4a : 1 point  
Indice 4b : 2 points  
Indice 4c : 2 points  
Indice 5 : 1 point  
Indice 6 : 1 point  
Indice 7 : 2 points  
Indice 8 : 3 points  
Indice 8b : 1 point  
Indice 8c : 1 point  
Indice 8d : 1 point  
Indice 8e : 1 point  
Indice 8f : 1 point  
Indice 8g : 1 point

Total : 24 points

## Les gagnants

Rock d'or : ex aequo Lionel17 et Loukie avec 14 points  
Rock d'argent : ex aequo Hélènef et Tenoch avec 12 points  
Rock de bronze : ex aequo Mutxo et JPP13 avec 11 points

Décidément les Rocks d'or du jour sont inséparables....Déjà sur la même marche du podium la semaine dernière.

## Les autres

Colin mène le peloton avec 10 points.  
Suivent Ericdumans et Bérurier22 avec 8 points.  
Sakosh21 avec 7 points.  
Dada71 avec 6 points.

Michel37, Djé, Fredtonton et Joël Lodé avec 5 points.  
Hary avec 4 points.

Les 7 fatales ne l'ont pas été que pour les chiens. Mais ce n'était pas introuvable.  
2 ont pensé aux Apocynacées, 1 a pensé à y inclure les Asclépiadacées.  
Ils n'ont pas volé leur Rock d'or.

---

### Enigme n°3 - Page d'Accueil Enigme Rock Alum

From:  
<https://www.cactuspro.com/articles/> - **Articles du Cactus Francophone**

Permanent link:  
[https://www.cactuspro.com/articles/decrytage\\_de\\_l\\_enigme3](https://www.cactuspro.com/articles/decrytage_de_l_enigme3)

Last update: **2015/10/22 14:24**

