

1

CLEMI

# Les Ateliers Déclic' Critique

Apprenons aux élèves à décoder les médias et l'info

2

CLEMI



3

CLEMI

*Aviez-vous déjà vu  
cette vidéo ?*



4

CLEMI

*Qu'avez vous vu  
sur cette vidéo ?*



5

CLEMI

*Seriez-vous prêt à  
partager cette  
vidéo ?*



6

CLEMI

*Qui a posté cette vidéo ?*



7

CLEMI

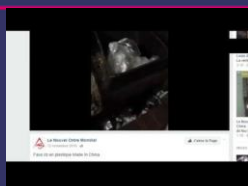
*Connaissez-vous son auteur : "le Nouvel Ordre Mondial" ?*



8

CLEMI

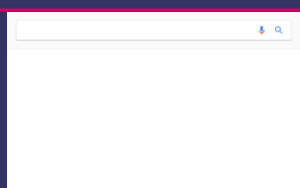
*Comment vérifier si du riz en plastique est fabriqué en Chine ?*



9

CLEMI

*Quels mots clés utiliser sur un moteur de recherche ?*



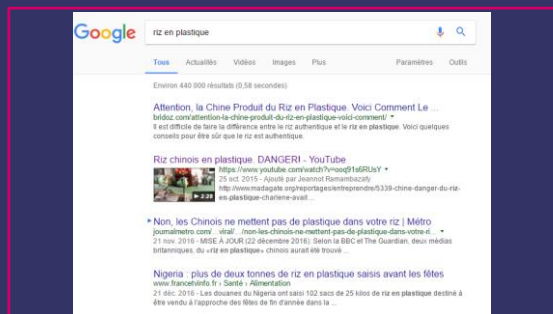
10

CLEMI

*Voici le résultat de la recherche "Riz en plastique"*

11

CLEMI



12

CLEMI

Sur quel lien cliqueriez-vous ?



13

CLEMI

Regardons la vidéo proposée en deuxième lien

14

CLEMI



15

CLEMI

Que pensez-vous avoir vu sur cette deuxième vidéo ?



16

CLEMI

**Que faire pour savoir  
si cette histoire est  
vraie ?**



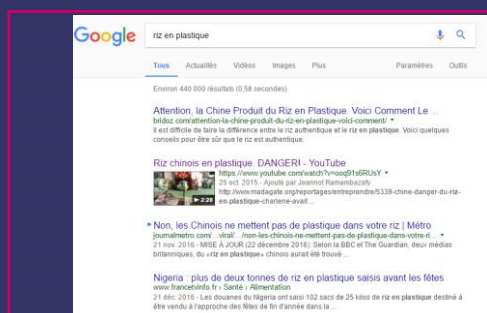
17

CLEMI

**Retournons sur le résultat de la  
recherche "Riz en plastique"**

18

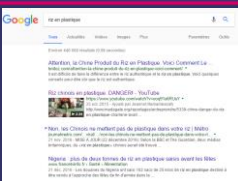
CLEMI



19

CLEMI

**Allons voir l'article de France tv  
info.fr :  
"Nigéria : plus de deux tonnes  
de riz en plastique saisies avant les  
fêtes"**

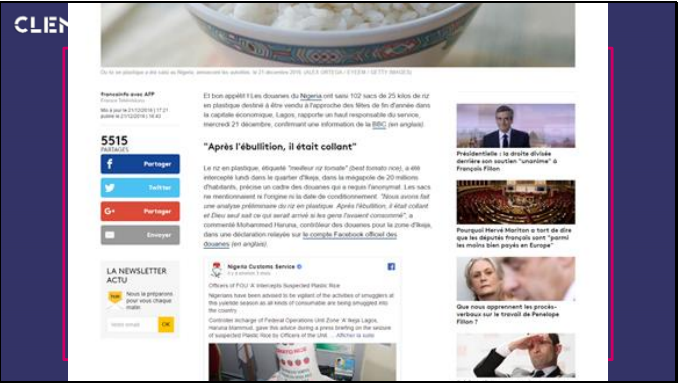


20

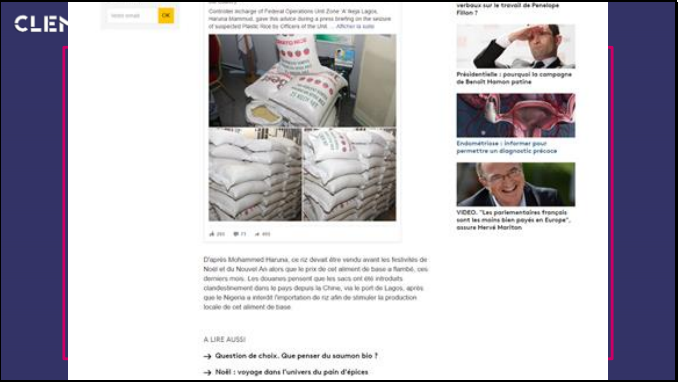
CLEMI



21



22



23



24



25



CLEN



CLEN



CLEN



CLEN



**CLEMi**

**D'après cet article, les billes en plastique recyclé coûteraient deux fois plus cher que du riz, qu'en pensez-vous ?**

*« Ce qui est fondamental, ça, c'est que... les granules de plastique recyclé valent plus cher que du riz. Et octobre 2008, la tonne métrique de riz se vendait en moyenne 30 euros 150 sur les marchés internationaux. Le prix des granules de plastique recyclé varie entre 100 et 150 la tonne, mais la plupart des plastique se situent entre 100 et 150 la tonne. Une tonne métrique se situe entre 220,00 \$ et 30, le prix de la tonne métrique de granules de plastique recyclé se situe entre 60 \$ et 80 \$... C'est donc dire que le plastique recyclé vaut au moins deux fois plus cher que le riz. »*

**Remarque du riz par la plastique, donc, serait définitivement stupide. Il augmenterait leurs coûts de production, faisant baisser leurs profits. Il servirait beaucoup plus simple et profitable (à l'échelle) de simplement vendre leurs granules de plastique recyclé sur le marché mondial. Donc riz plus cher que le riz.**

**Et si c'est ça (Bette) ?**

Plusieurs de ces articles affirment qu'on doit mettre le riz dans l'eau pour le pestier. Et si Bette, c'est qu'il en fait en plastique.

[illegible]

31

CLEMI

**Si la vente d'un sac de "billes de plastique" rapporte deux fois plus que celle d'un sac de riz, pourquoi faire passer du plastique pour du riz ?**

**Double de remplacer le riz par le plastique pour augmenter leurs profits.**

Ce qui ne fonctionne pas, parce que... **les granules de plastique recyclé valent plus cher que du riz.** En octobre 2016, la tonne métrique de riz se vendait en moyenne 300 000 CFA sur les marchés internationaux. Le prix des granules de plastique recyclé varie entre 600 000 et 800 000 CFA, mais la plupart des granules se situent entre 700 000 et 800 000 CFA. Une tonne métrique contenant 250 000 billes, le prix de la tonne métrique de granules de plastique recyclé se situe entre 600 000 et 800 000 CFA. C'est donc dire que le plastique recyclé vaut au moins deux fois plus cher que le riz.

Remplacer du riz par du plastique, donc, serait ridiculement stupide. Ils augmenteraient leurs coûts de production, faisant baisser leurs profits. Il serait beaucoup plus simple et profitable (et légal) de simplement vendre leurs granules de plastique recyclé sur le marché mondial. Deux fois plus profitable!

**Ris le riz qui flotte?**

Plusieurs de ces articles affirment qu'on doit mettre le riz dans l'eau pour le tester. Si le riz, c'est qu'il est fait en plastique.

32

CLEMI

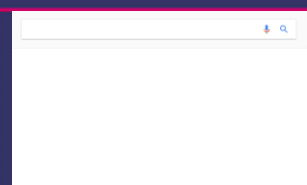
**Riz en plastique ou recyclage de plastique : comment trancher ?**



33

CLEMI

**Pour essayer de trancher, quels mots clés utiliser sur un moteur de recherche ?**



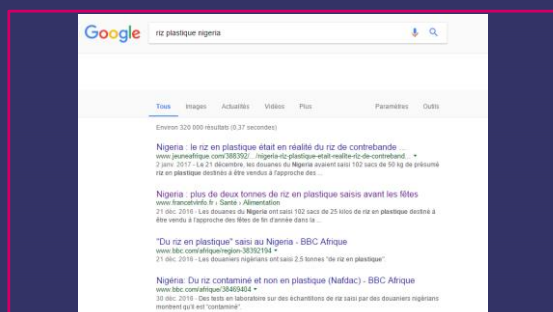
34

CLEMI

**Voici le résultat de la recherche : "Riz plastique Nigéria"**

35

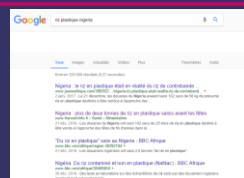
CLEMI



36

CLEMI

Allons voir la première proposition de Jeune Afrique :  
"Nigeria : le riz en plastique était en réalité du riz de contrebande"



37

CLEMI



38

CLEMI



39

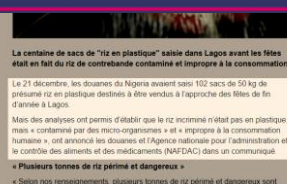
CLEMI



40

CLEMI

Quelles conclusions tirez-vous de ces nouvelles informations ?



*Quelle leçon peut-on tirer de ces recherches ?*

