

# Chouette de la bio à faire !

Bonjour à tous !

J'espère que tout le monde va bien ainsi que son entourage. Chez moi, ça va bien.

....bon la fameuse affiche OGM....

1. Je vais vous demander de vous échanger les différents arguments que vous avez développés en groupe afin que tout le monde puisse les avoir. Profitez-en pour me les envoyer (mail plus bas) aussi ;-)
2. En plus de vos arguments, vous allez regarder les vidéos que je vous mets en ressources à la page suivante.
3. Vous allez ensuite réaliser une affiche de synthèse et me l'envoyer. Je ne vous mets pas de consignes particulières pour cette affiche afin que soyez libre de produire le résultat que vous avez envie et dont vous seriez fiers. Pour vous aider, je peux tout de même vous proposer de réaliser une carte mentale ou un poster, mais vous êtes libres, surprenez-moi. Ce travail est à remettre pour le 20/04 (casier ou mail si on rentre, mais probablement mail si on reste confiné). Si vous prenez une photo de votre travail, merci de penser à la luminosité et à la netteté. Il existe aussi des applications permettant de faire scanner avec le smartphone (scanbot et autres).

Afin de faciliter les communications, je vous demanderais de m'envoyer un mail sur mon adresse « [g.collart.prof@gmail.com](mailto:g.collart.prof@gmail.com) ». L'idéal c'est que je puisse avoir une adresse pour chacun. Au minimum, ce serait bien qu'une personne accepte de se faire le relais des infos sur votre groupe FB.

Profitez également de ce temps afin de revoir votre cours. Si jamais vous avez des questions concernant la matière vue jusqu'ici, n'hésitez pas à me contacter par mail.

Je vous souhaite un bon courage pour la suite du confinement.

G. Collart

## Ressources vidéos

DirtyBiology, Les OGMs sont-ils nocifs ? (non) - DBY #27, Youtube, <https://www.youtube.com/watch?v=IGG6s5x9FQs>, 10/07/2016, consulté le 02/04/2020.



C'est pas sorcier, C'est pas sorcier -OGM : DU RIFIFI DANS GENES, Youtube, [https://www.youtube.com/watch?v=PqyDgi\\_TY58](https://www.youtube.com/watch?v=PqyDgi_TY58), 15/05/2013, consulté le 02/04/2020.

