



TraAM hybride synchrone génétique

publié le 04/04/2022 - mis à jour le 22/03/2023

Sommaire :

- Présentation de l'activité
- Le retour sur les productions



TraAM hybride synchrone "ping pong" en génétique

Activité pédagogique

réalisée dans le cadre des TRAAM 2021-22

● Présentation de l'activité

- **Niveau et classe** : Term ST2S ;
- **Thème du programme** : "génétique" ;
- **Situation pédagogique** : hybride ;
- **Auteurs** : François Airault (Lycée de la Venise Verte - Niort 79) ;
- **Référencement dans Édubase** : [fiche n°20684](#)

● Le retour sur les productions

Afin de recueillir votre avis sur cette séquence, un [formulaire d'enquête](#) volontairement succinct est disponible en ligne.

À l'issue de la période d'expérimentation, une synthèse des avis sur l'usage de ces productions sera réalisée. Le groupe TRAAM Biotechnologies espère que vous avez travaillé avec plaisir et intérêt sur ces productions et vous remercie par avance pour vos réponses aux formulaires d'enquête.

Vous trouverez à télécharger ci-dessous les documents nécessaires à l'activité. Ces documents sont au format .pdf

- ▶ [Biotechnologies & STMS sur Eduscol](#)
- ▶ [Les productions Biotechnologies & STMS dans Édubase](#)
- ▶ [Biotechnologies & STMS sur twitter : @eduscol_biotech](#)



**Académie
de Poitiers**

Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.

Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.