

Nom de l'établissement / de l'école : Lycée Saint Paul – Lycée Saint Joseph - Collège Saint Joseph

Objectifs de Développement Durable concernés : ODD3 : Santé et Bien-être, ODD 4 – Education de Qualité

Classe(s) concernée(s) : Toutes + les élèves du LP + les étudiants du Campus + les Collégiens Effectifs : 1300 élèves

Eventuellement lien communication : à compléter après parution sur les sites

Contact : Nom, fonction Tél., adresse mail : Muriel CLAIR professeure documentaliste : Collège muriel.clair@ac-besancon.fr ; Michel MONNOT Professeur documentaliste : Lycée michel.monnot@ac-besancon.fr ; Audrey ABOT professeure de SVT clg-lycée audrey.abot@ac-besancon.fr, David Barth Directeur de l'école Sainte Colette

Collège 240 élèves ; Lycée 300 élèves, école 120 élèves ?

Juin Jaune –

Sites internet des partenaires : [Juin jaune - Sensibilisation à la protection solaire](#) et [le dispositif de prévention JUIN JAUNE](#).

Contact des partenaires : Julien Fabregues 06 08 51 73 10 *Association A fleur de peau*, jufabregues@yahoo.fr ; Sylvia Herbez *Association A fleur de peau*, sylviaherbez@gmail.com et Mme BIVER-DALLE 06.68.08.90.49, ASFODER Association des médecins DERMATO de Franche-Comté

Intitulé précis de l'action : Juin Jaune

Date ou période Durant le mois de juin 2026 Lycée, groupe d'élèves de première spécialité SVT : rencontre avec l'association ASFODER, Dr BIVER DALLE, dermatologue le mardi 29 mai 2026 ; Collège : Lundi 1^{er} juin – Rencontre des éco-délégués avec les associations *A fleur de peau* et *ASFODER*, M.Fabrègues et Mme Herbez. [le dispositif de prévention JUIN JAUNE](#). Vendredi 5 juin : Animation Ambassadeurs solaires du Lycée Saint Paul auprès des élèves de primaire de l'école Sainte Colette.

Lieu(x) : Au sein des CDIs du Collège et du Lycée (exposition et décorations en vue de la sensibilisation à la protection solaire), Rencontres avec des acteurs du secteur pour les éco-délégués du collège et des lycéens ambassadeurs solaires à leur tour auprès de leurs classes ou des élèves de l'école Sainte Colette.

Au sein de l'établissement supérieur, participation des élèves à une enquête.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES ♣ apporter aux élèves des informations objectives et des connaissances scientifiques ♣ Développer l'ouverture aux maladies types cancer de la peau ♣ Sensibilisation à l'importance de la protection solaire textile pour préserver les milieux aquatiques de la pollution (One Health) ♣ Favoriser l'ombre végétale/plantations

