

L'APEC, association fondée le 5 Novembre 1990 a pour but la défense et la protection de l'environnement naturel. Elle vise à préserver une certaine qualité de vie pour les habitants de la commune et à promouvoir un développement harmonieux de Collonges-sous-Salève.

D'une manière générale, elle se préoccupe de préserver le tissu naturel des impacts de l'urbanisation, des infrastructures collectives et de toutes autres agressions.

L'APEC s'efforcera à promouvoir les espaces verts et la protection des sites de la commune et des régions limitrophes.

Depuis Janvier 2014, pour rendre plus performante sa démarche de sauvegarde des patrimoines architecturaux, culturels et naturels de Collonges et environs, l'**APEC**, a rejoint le réseau national de l'association « **Patrimoine et Environnement** »

Le but essentiel de l'**APEC** est de regrouper des personnes désireuses de s'investir dans les domaines suivants :

- la participation à la protection et à la préservation des espaces naturels terrestres, aquatiques et architecturaux.
- la mise en valeur du patrimoine, de l'environnement et de la qualité de vie de Collonges-sous-Salève et environs, en organisant des actions, notamment dans les domaines de l'éducation, de la formation, du tourisme, de la santé publique et de la gestion des déchets.
- le recueil et la publication de l'histoire locale.

L'**APEC** a besoin de toutes les bonnes volontés pour prendre une part active à son fonctionnement. **Si vous souhaitez soutenir nos actions** pour la préservation d'une bonne qualité de vie à Collonges-sous-Salève, et environs, **devenez membres de l'APEC**, au moyen du bulletin d'adhésion ci-dessous.

✂.....

Bulletin d'adhésion ou de renouvellement d'adhésion à l'APEC

Période du **01/09/2021 au 31/08/2022** à retourner à :

APEC, BP n° 29
74160 Collonges sous Salève

Nom Prénom Tél

Adresse:.....

E-mail

Cotisation : Individuelle : 15 €

familiale : 25 €

Ci-joint un chèque de :€ à l'ordre de l'APEC

<http://apec-collonges.net>

bureau@apec-collonges.net