

# Guide pour la soumission de projets de sciences citoyennes

Nous sommes heureux que tu souhaites présenter ton projet sur *Tous scientifiques*, la plateforme suisse de la science citoyenne. Tu trouveras ici un résumé de toutes les informations nécessaires pour la soumission. Nous te prions de bien vouloir remplir ce document et de l'envoyer par e-mail à [cs@science-et-cite.ch](mailto:cs@science-et-cite.ch). Nous te contacterons en cas de besoin des informations supplémentaires.

Langue : en tant que plateforme nationale, nous avons pour objectif de répertorier les projets dans les langues nationales allemande et française. Nous ne proposons malheureusement pas encore de service de traduction, mais nous te remercions si tu peux également saisir les informations dans l'autre langue.

Dès que nous aurons reçu les textes ainsi que les images, nous vérifierons que toutes les informations sont présentes et compréhensibles. Nous nous réservons le droit de corriger les fautes grammaticales et d'orthographe sans te consulter. Ton projet sera ensuite débloqué dans les plus brefs délais. Tu recevras une réponse lorsque ton projet sera en ligne.

Au fait, profite également des autres possibilités offertes par le réseau *Tous scientifiques*, envoie-nous les actualités de ton projet pour la newsletter et les réseaux sociaux, et participe activement aux échanges avec d'autres responsables de projet lors des rencontres régulières du réseau.

Lorsque tu saisis ton projet, tu recevras aussi automatiquement notre newsletter (5 à 6 fois par an). Si tu ne souhaites pas la recevoir, merci de nous le communiquer à l'adresse [cs@science-et-cite.ch](mailto:cs@science-et-cite.ch).

Un grand merci ! Nous sommes heureux de t'accueillir parmi nous avec ton projet et nous nous réjouissons de te rencontrer personnellement !

#Tousscientifiques

**Coche les cases correspondantes :**

Quel est le thème du projet ?

- aliments
- animaux
- catastrophes naturelles
- champignons
- climat
- culture
- écologie
- économie
- géographie
- géologie
- histoire
- laboratoire
- langue
- lichens
- médias
- météorologie
- plantes
- politique
- protection de l'environnement
- santé
- société
- technologie
- transport
- univers
- utilisation des sols

Quelles activités les citoyen·ne·s peuvent-ils attendre de leur participation ?

- accompagner
- autres
- bricoler
- collectionner
- compter
- discuter
- dépouiller
- expérimenter
- identifier
- inventorier
- jouer
- jouer en ligne
- localiser
- mesurer
- observer
- participer en ligne
- photographier
- traduire
- travailler en laboratoire
- trier
- écrire
- évaluer

**Coordonnées**

Institution

Direction du projet (prénom, nom)

Adresse

Numero de téléphone

E-mail

Lien du projet (site web)

Lien de l'application : Android et iOS (si existant)

**Nous te prions de répondre à chacune de ces questions en 600 caractères au maximum. Tes réponses constituent la base du texte de présentation du projet :**

De quoi s'agit-il concrètement dans ce projet ? Quel est l'objectif ? Quelle est votre question de recherche ou approche scientifique ?

*(Décris exactement ce que tu veux faire dans le cadre du projet et pourquoi tu veux réaliser cet objectif en collaboration avec des citoyen·ne·s.)*

Comment les citoyen·ne·s peuvent-ils participer à la recherche ?

*(Décris comment les citoyen·ne·s peuvent s'impliquer dans ton projet. Les participants doivent-ils avoir des connaissances ou des qualifications spécifiques ? Qu'est-ce qui doit être fait ? Des connaissances préalables sont-elles nécessaires ? Existe-t-il un soutien, par exemple sous la forme de manuels, d'applications ou proposes-tu des formations ? Un équipement spécifique est-il nécessaire, comme un appareil photo, un smartphone ou des bottes en caoutchouc ? Combien de temps devraient prévoir les participants )?*

Que se passe-t-il avec les résultats ?

*(Comment les contributions des participant·e·s sont-elles transmises ? Existe-t-il un portail en ligne, une application ou une carte postale ? Où les participants peuvent-ils suivre le*

*processus de recherche ? Les résultats sont-ils présentés sur une carte en ligne librement accessible ou sur un blog, par exemple ? Comment les participants reçoivent-ils un retour de ta part ? Comment intègre-tu les résultats à ton processus de recherche ?)*

Il peut également être intéressant pour les participants de comprendre le domaine de recherche dans lequel ils contribuent. Par exemple, la cartographie de certaines espèces végétales permet-elle aussi de trouver des indicateurs du changement climatique ?

**Nous y sommes presque !**

**Voici ce dont nous avons encore besoin pour bien présenter ton projet :**

**Photo de couverture au format paysage (obligatoire) ainsi que d'autres photos pour une galerie d'images (optionnel) :** La résolution optimale est HD 1920 x 1080 ou 1920 x 1200 px, pour la galerie d'images également HD ou 720 px (1920 x 1080 ou 1280 x 720). En cas de doute, une résolution un peu trop grande convient mieux qu'une résolution un peu trop petite. 1280 px est la largeur minimale !

**Titre (env. 50 caractères) :** Le titre de ton projet apparaît dans l'aperçu du projet, dans les résultats de recherche et comme titre sur ta page de projet. Il doit être facile à comprendre et sans ambiguïté, les titres du projet initial ne sont pas toujours adaptés à cet effet.

**Brève description (env. 75 caractères) :** Résume le projet en une phrase croustillante ! Qu'est-ce qui le caractérise ? La phrase doit donner envie de participer au projet. Exemple : Participe et mesure les poussières fines avec ton téléphone ! Ou encore : Ensemble, explorons la biologie des espèces menacées !

Voilà, c'est tous, merci beaucoup.

Nous attendons avec impatience de recevoir ton formulaire rempli à [cs@sciences-et-cite.ch](mailto:cs@sciences-et-cite.ch).