CLIMATE DETECTIVES

**Phase 1: Soumets ton plan de recherche**

(à compléter par l’enseignant ou par un élève de l’équipe)

|  |
| --- |
| **Présente ton équipe :** |
| Nom de ton équipe : …Nombre de membres de l’équipe (minimum 2, pas de maximum) : …Année scolaire : …Option(si applicable) : …Nom du ou des enseignants accompagnateurs : …Email de l’enseignant : …Nom et commune/ville de ton école : … |

|  |
| --- |
| **À compléter uniquement par l’enseignant :** |
| Souhaitez-vous que votre adresse email soit ajoutée à notre newsletter ESERO Belgium ?Oui / Non*(Si vous répondez « oui », votre adresse sera utilisée uniquement pour vous envoyer les actualités d’ESERO, et vos données ne seront jamais transmises à des tiers)* |

|  |
| --- |
| **À compléter uniquement par l’enseignant :** |
| Souhaitez-vous avoir une chance de remporter le prix Climate Detectives à ESRIN (Frascatti, Italie) si votre équipe rempli les critères d’éligibilité ? Oui/Non*(Retrouvez ces critères sur notre site : https://esero.be/index.php/detectives-du-climat-fr/)* |

|  |
| --- |
| **Les élèves composant l’équipe:** |
| Indique tous les noms des membres de ton équipe et leur âge :→ … |

|  |
| --- |
| **Titre du projet (maximum 10 mots) :** |
| 🡪… |

|  |
| --- |
| **Quelle est ta question de recherche ? (maximum 30 mots) :** |
| 🡪… |

|  |
| --- |
| **Décris le problème climatique que tu veux étudier (maximum 150 mots) :** |
| 🡪 … |

|  |
| --- |
| **Quel type de données d’observation de la Terre veux-tu / vas-tu utiliser ? (coche ou complète)*** Mesures au sol que tu as prises toi-même
* Mesures au sol prises par des instituts scientifiques, entreprises, services publics
* Images ou données satellites
* Autres données
 |
| 🡪 … |

|  |
| --- |
| **Décris comment tu vas réaliser la recherche sur ton problème climatique (maximum 250 mots).**Quel est ton plan de recherche ?Quelles données vas-tu utiliser ? Décris-les.Comment vas-tu collecter les données ? D’où viennent-elles ? Note la source.Comment vas-tu analyser les données ? |
| 🡪… |

**Envoie le formulaire complété par email à :** esero.belgium@lascientotheque.be
Consulte le calendrier du projet pour connaître la date limite de soumission sur :
[www.esero.be](http://www.esero.be) > Français > Projets > Climate Detectives