



Rainbow Geosciences

Cher·ère·x collègue,

J'ai le plaisir de vous inviter à participer à Rainbow Geosciences, une activité de **sensibilisation à la diversité affective, sexuelle et de genre pour toutes les personnes travaillant dans le domaine des géosciences**, que vous soyez professionnel du secteur privé, personnel de recherche, technicien, personnel administratif ou de service, etc.

Rainbow Geosciences a pour buts de rendre visible la diversité, de promouvoir l'inclusion dans le monde des géosciences, de favoriser un environnement de travail sûr et d'offrir au personnel de nos instituts de recherche une plateforme pour partager leurs expériences et leurs connaissances. De plus, cette initiative nous permettra, pour la première fois, de recueillir des informations sur la situation des personnes LGBTQIA+ dans le domaine des géosciences.

Nous pensons qu'il s'agit d'une excellente occasion de mettre en avant et de donner la parole à ce collectif afin de promouvoir un environnement de travail plus inclusif. De plus, nous pensons que l'émergence de **modèles** LGBTQIA+ dans le monde de la science, et dans **les géosciences** en particulier, est particulièrement important pour les personnes en formation qui se sentent attirées par les sciences, la technologie, l'ingénierie et les mathématiques (STEM).

Il est nécessaire de commencer par ce type d'initiatives pour normaliser et rendre visible la diversité de genre et la diversité affective et sexuelle dans la société. De plus, il s'agit d'un premier pas pour détecter les **problèmes d'intégration ou de discrimination du collectif LGBTQIA+ sur notre lieu de travail**, donnée qui devrait être connue des commissions pour l'égalité et la diversité des instituts de recherches.

Rainbow Geosciences s'articule autour de deux axes: d'une part, une enquête\* **destinée aux personnes appartenant au collectif LGBTQIA+** afin de recueillir des données sur leur expérience dans le domaine des géosciences et sa relation avec la diversité affective, sexuelle et de genre. D'autre part, une activité de visibilité où les personnes qui souhaitent participer présenteront leur perception de la situation du collectif dans la société et plus particulièrement dans les géosciences.

Toutes ces informations seront publiées au cours du mois de juin 2024 dans le cadre d'une activité de visibilité LGBTQIA+ pour le mois de la diversité sexuelle, et seront aussi relayées sur les réseaux sociaux et les sites web des organisations participantes. Nous comprenons qu'il s'agit d'un sujet sensible et délicat, c'est pourquoi nous tenons à vous assurer que vos données resteront confidentielles. Si, pour une raison quelconque, vous ne souhaitez pas vous identifier publiquement, vous pouvez choisir de répondre aux questions de manière anonyme, le plus important étant votre participation.

Vous pouvez accéder au formulaire en suivant ce lien

<https://framaforms.org/rainbow-geosciences-survey-1698053296>

Nous vous remercions de votre temps et de votre attention et nous nous réjouissons de votre participation à cette activité importante.

Cette initiative est organisée par les centres de recherche du [Consejo Superior de Investigaciones Científicas](#) : [Instituto de Geociencias \(IGEO\)](#), [Instituto Geológico y Minero de España \(IGME\)](#), [Instituto de Geociencias de Barcelona \(GEO3BCN\)](#), [Instituto Andaluz de Ciencias de la Tierra \(IACT\)](#) et [Instituto Pirenaico de Ecología \(IPE\)](#) ; les universités : [Faculté des sciences géologiques](#) et [Faculté des sciences physiques](#) de l'Université Complutense de Madrid et [Facultat de Ciències de l'Universitat de Barcelona](#) ; le [Collège officiel des géologues](#) et la [Société géologique d'Espagne](#), en collaboration avec [Social Media en investigación](#).

\*En participant à cette enquête, vous acceptez que vos données soient utilisées pour étudier la situation des personnes LGBTQIA+ dans le domaine des géosciences. Les informations que vous fournissez ne seront pas transmises à des tiers et resteront à tout moment sous la protection des entités organisatrices : IGEO, IGME, IACT, GEO3BCN, IPE, Faculté des sciences géologiques, Faculté des sciences physiques de l'Université Complutense de Madrid, Faculté des sciences de la terre de l'Université de Barcelone, ICOG, SGE et Social Media en investigación.