

# Bilan 2024-2025

## Action transverse ComVal

Rencontres Epos-France 2025  
18-21 novembre, Sète

# Nouveaux outils 2024-2025

- Sites web :
  - Sites web ATT sismicité (juillet 2024) et AS Rénag (avril 2025)
  - Rubrique « Risques telluriques » sur le site web l'ObservaTerre (août 2024)
  - Catalogue de ressources pédagogiques ObservaTerre (août 2024)
  - Pages GT magnétisme, AS Geoscope et BCMT sur [www.epos-france.fr](http://www.epos-france.fr) (octobre 2025)
- Série podcast « Risques telluriques en France : toutes et tous concernés » sur Youtube (oct. 2024)
- Livret d'accueil Epos-France (oct. 2024)
- Compte LinkedIn Epos-France (mars 2025)

# Quelques chiffres 2024-2025 (1)

Sites web année passée (novembre 24 > octobre 25)

- [www.epos-france.fr](http://www.epos-france.fr)
  - 90 actualités publiées
  - 32 000 visiteurs uniques
  - 49 000 pages consultées
- [observaterre.fr](http://observaterre.fr)
  - 162 ressources pédagogiques ajoutées : vidéos, podcasts, infographies, sites web, etc.
  - 57 000 visiteurs uniques
  - 83 000 pages consultées

## Quelques chiffres 2024-2025 (2)

- Youtube
  - 802 abonnés (+ 492 depuis un an) en progression constante
  - 5 nouvelles vidéos et 28 nouveaux podcasts
  - 61 publications au total sur la chaîne
- LinkedIn
  - 549 abonnés, en progression régulière depuis 9 mois
  - 73 000 impressions (~ nombre de vues) de nos posts, 1700 réactions, dont 41 commentaires et 26 republications

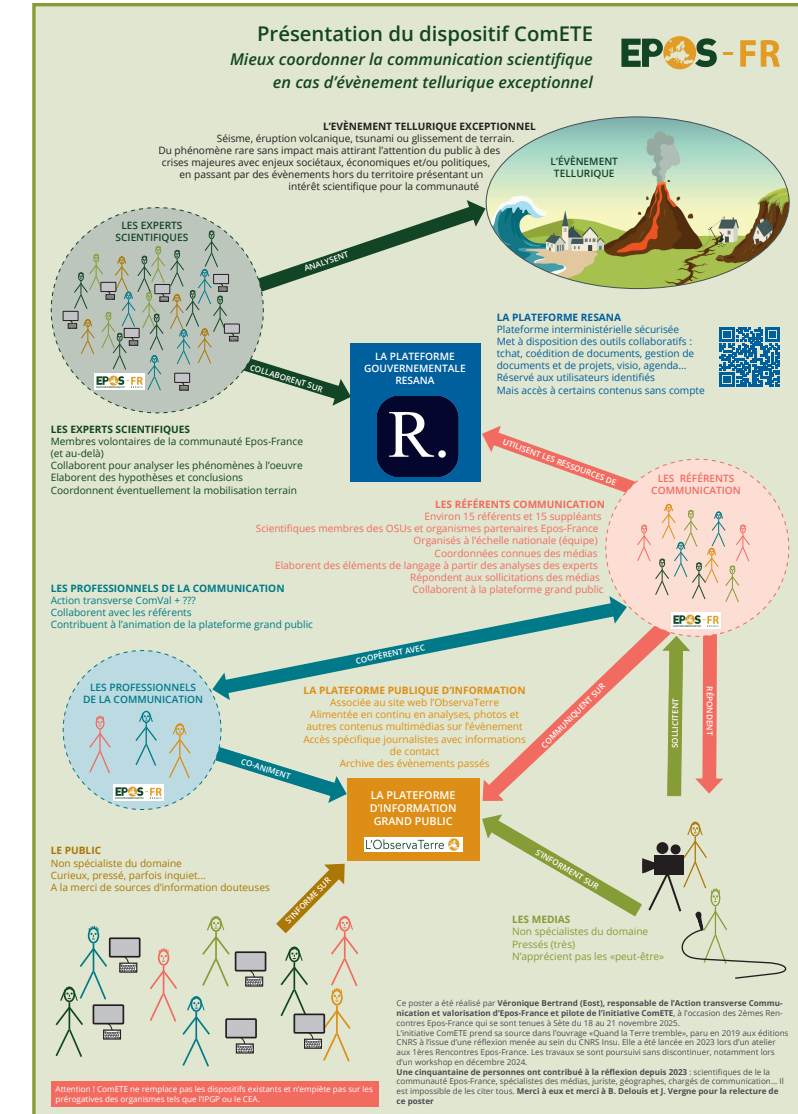
# Quelques chiffres 2024-2025 (3)

- 22 bulletins de brèves
  - Actualités collectées par l'équipe Comval
  - Complétés par les correspondants communication
  - Mis en forme et envoyés par C. Sèze-Goismier (Osuna)  
*>> Aidez-nous à le faire évoluer en participant au sondage ludique organisé par Julien !*
- 4 Lettres d'information
  - Elaborées par C. Perrin, B. Gardonio jusqu'en mai 25 puis par L. Retailleau et A. Laurendeau, avec l'aide de Comval.
  - Mise en page par G. Del Campo (OPGC)  
*>> la prochaine est pour très bientôt !*

# Dispositif ComETE

- Initié lors d'un atelier aux REF2023
- Vise à améliorer l'organisation de la communication scientifique en cas d'évènement tellurique exceptionnel
- En 2024-2025 : discussions, consultations et réunions diverses, workshop, simulations, création maquettes, etc.

Ci-contre, poster à voir dans la section Science et société.



# ComETE : objectifs 2026

## PSC - Resana

- Finalisation migration page cellule postseismique
- Extension progressive aux autres phénomènes

## Référents

- Structuration et organisation de l'équipe
- Information aux médias

## PPI

- Livraison V1 prévue début 2026
- Evaluation, tests pour V2
- Mise en ligne avec reprise des événements passés

Réflexion à mener pour finaliser l'organisation globale du dispositif avec tous les intervenants. Test au prochain évènement !

Réduction imposée des dépenses de communication des ministères et organismes d'Etat de 20% en 2026 : media-training dans la liste des prestations à proscrire...

## L'équipe communication

Julien Bocquillet (Eost), Ana Tempass (Osug),  
Camille Sèze-Goismier (Osuna), Géraldine Del  
Campo (OPGC),  
et tous les membres de la communauté qui nous  
aident au quotidien à créer des contenus !

Merci à tous !

# Moyens pour l'avenir

- Financement du contrat de Julien Bocquillet assuré jusqu'en fin d'année 2026 grâce à l'Insu et aux partenaires.
- Poste IE en mobilité interne CNRS ouvert à la campagne d'hiver Noemi >> Un très grand merci à l'Insu !
- Réduction sur certaines dépenses de communication imposée aux ministères et organismes d'Etat : 20% en 2026
- Mon départ en retraite avant les prochaines Rencontres !

Merci de votre attention

... et un grand merci à Andrea  
pour ces 7 années de collaboration amicale,  
pour sa bienveillance et pour son soutien à mes initiatives.