



## Groupe Français de Géomorphologie

191 rue Saint Jacques  
75005 Paris

<http://gfg-geomorphologie.fr>

décembre 2018

# Consignes et matériel de vote sur les contours et la composition du nouveau comité de rédaction de la revue GRPE

À la faveur du changement de rédacteur en chef de la revue *Géomorphologie : relief, processus, environnement*, Armelle Decaulne s'étant proposée pour prendre la suite de Pierre-Gil Salvador à la fin janvier 2019, nous restructurons son fonctionnement afin de faciliter le processus d'édition tout en rendant plus lisible la structure de la revue. Il s'agit, en particulier, de renforcer le Comité de rédaction à travers la participation active de rédacteurs/trices adjoint(e)s, en plus de la rédactrice en chef (cf. l'appel à candidatures lancé par Armelle Decaulne et Pierre-Gil Salvador le 12 novembre dernier). Les candidatures devaient être déclarées au plus tard le 15 décembre 2018.

Douze candidats se sont déclarés et portés volontaires comme rédacteurs(trices)-adjoint(e)s pour rejoindre ce nouveau Comité de rédaction. Il s'agit, par ordre alphabétique, de Laurent Astrade, Yvonne Battiau, Nathalie Carcaud, Susan Conway, Jeannine Corbonnois, Benoît Deffontaines, Aline Garnier, Christian Giusti, Candide Lissak, Philippe Martin, Denis Mercier et Anne-Julia Rollet. La liste de l'ensemble des candidats, avec leur rattachement institutionnel et leurs domaines d'expertise, figure dans le tableau fourni en dernière page de ce document.

### Organisation du vote :

Le vote sur les contours et la composition de ce nouveau Comité de rédaction aura lieu pendant l'Assemblée Générale du GFG qui se tiendra **le jeudi 24 janvier 2019 à Rouen** (campus de Mont-Saint-Aignan, Maison de l'Université, Place Émile Blondel, 76821 Mont-Saint-Aignan).

Les personnes autorisées à voter sont les membres du GFG à jour de leur cotisation 2018 (si certains d'entre vous avaient oublié de régler leur cotisation, nous les encourageons fortement à régulariser leur situation lors de l'envoi de leur vote ; voir les différents tarifs sur le site du GFG : <http://gfg-geomorphologie.fr/gfg/spip.php?article94>). Le vote s'effectuera sur place mais peut aussi s'effectuer dès maintenant par correspondance, pour les personnes qui ne pourront pas être présentes à l'AG, ou par procuration donnée à un membre qui sera présent à l'AG.

Le vote par correspondance doit être effectué de la manière suivante :

- mettre le bulletin de vote (ci-dessous) dans une enveloppe blanche,
- placer cette enveloppe dans une deuxième enveloppe en précisant le nom de l'expéditeur,
- adresser le tout à Emmanuèle Gautier, Présidente du GFG, 191 Rue Saint Jacques, 75005 Paris.

Ce courrier contenant le vote par correspondance doit nous parvenir **au plus tard le mardi 22 janvier 2019 au soir**.

Le vote par procuration devra être accompagné du formulaire rempli suivant, qui sera remis à celle ou celui qui sera votre mandataire :

✂-----

### **Procuration**

Je soussigné(e) :

Donne procuration à :

Pour voter en mon nom sur les contours et la composition du nouveau Comité de rédaction de la revue GRPE le 24 Janvier 2019 lors de l'AG du GFG.

Fait à

Le

Signature

✂-----

Le bulletin de vote ci-dessous contient les noms des treize candidats déclarés et devra conserver un maximum et un minimum de treize noms. Nous vous proposons de voter OUI ou NON sur la liste proposée ci-dessous. Tout bulletin annoté, ne respectant pas les règles énoncées ci-dessus ou comportant un signe distinctif flagrant sera déclaré nul.

✂-----

### **Bulletin de vote sur les contours et la composition du nouveau Comité de rédaction de GRPE**

Rédactrice-en-chef : Armelle Decaulne

Rédacteurs/trices-adjoint(e)s :

Laurent Astrade

Aline Garnier

Yvonne Battiau

Christian Giusti

Nathalie Carcaud

Candide Lissak

**OUI à la liste**

Susan Conway

Philippe Martin

**NON à la liste**

Jeanine Corbonnois

Denis Mercier

Benoît Deffontaines

Anne-Julia Rollet

✂-----

## Comité de rédaction *Géomorphologie : relief, processus, environnement*

Liste des candidats déclarés au 15 décembre 2018

Nom	Rattachement	Domaines d'expertise	Courriel
<b>Rédactrice-en-chef</b>			
Armelle Decaulne	LETG / Nantes	Géomorphologie des milieux froids, dynamique de versants, risques littoraux, géomorphologie paraglaciale	<a href="mailto:Armelle.Decaulne@univ-nantes.fr">Armelle.Decaulne@univ-nantes.fr</a>
<b>Rédacteurs/trices-adjoint(e)s</b>			
Laurent Astrade	Université Savoie Mont-Blanc / EDYTEM	Environnements de montagne	<a href="mailto:Laurent.Astrade@univ-smb.fr">Laurent.Astrade@univ-smb.fr</a>
Yvonne Battiau	Université de Lille	Géomorphologie et sédimentologie du littoral ; géomorphologie structurale ; karst ; géomorphologie glaciaire ; pédologie	<a href="mailto:yvonne.queney@univ-lille.fr">yvonne.queney@univ-lille.fr</a>
Nathalie Carcaud	AgroCampus Ouest, Angers / ESO Angers	Dynamique fluviale, géoarchéologie, géohistoire	<a href="mailto:nathalie.carcaud@agrocampus-ouest.fr">nathalie.carcaud@agrocampus-ouest.fr</a>
Susan Conway	LPG Nantes	Géomorphologie planétaire, transport sédimentaire, télédétection, géomorphologie périglaciaire	<a href="mailto:susan.conway@univ-nantes.fr">susan.conway@univ-nantes.fr</a>
Jeannine Corbonnois	Université du Mans	Géomorphologie fluviale, cours d'eau de faible énergie, géomorphologie générale, hydrologie en particulier des étiages, géomorphologie du sud du Brésil	<a href="mailto:Jeannine.Corbonnois@univ-lemans.fr">Jeannine.Corbonnois@univ-lemans.fr</a>
Benoît Deffontaines	Université de Marne la Vallée / LaSTIG	Tectonique, morpho-structure, néotectonique, tectonique active, géologie, géodynamique, relations formes et déformations, télédétection	<a href="mailto:benoit.deffontaines@univ-mlv.fr">benoit.deffontaines@univ-mlv.fr</a>
Aline Garnier	Université Paris Est – Créteil / LGP	Géomorphologie fluviale, paléoenvironnements, biogéomorphologie, géoarchéologie, géomorphologie tropicale	<a href="mailto:Aline.GARNIER@lgp.cnrs.fr">Aline.GARNIER@lgp.cnrs.fr</a>
Christian Giusti	Sorbonne Université / ENeC	Géopatrimoine / géomorphologie structurale / épistémologie de la géomorphologie	<a href="mailto:christiangiusti@sorbonne-universite.fr">christiangiusti@sorbonne-universite.fr</a>
Candide Lissak	Université de Caen Basse-Normandie / LETG	Dynamique de pentes	<a href="mailto:candide.lissak@unicaen.fr">candide.lissak@unicaen.fr</a>
Philippe Martin	Université d'Avignon / ESPACE	Karst / géomorphologie théorique et quantitative	<a href="mailto:philippe.martin@univ-avignon.fr">philippe.martin@univ-avignon.fr</a>
Denis Mercier	Sorbonne Université / ENeC	Hautes latitudes / glaciaire, paraglaciale, périglaciaire / ruissellement / dynamique de versants / littoral	<a href="mailto:denis.mercier@sorbonne-universite.fr">denis.mercier@sorbonne-universite.fr</a>
Anne-Julia Rollet	Université de Rennes 2 / LETG	Dynamique fluviale de faible énergie / Dynamique sédimentaire	<a href="mailto:anne-julia.rollet@univ-rennes2.fr">anne-julia.rollet@univ-rennes2.fr</a>