



LUN 30.3.2026  
– 19H  
AMPHITHÉÂTRE  
BERENSTEIN

PAR  
JEAN  
SESIANO

# De sa source au lac du Bourget, le Rhône joue à cache-cache

**sgeo**

Société de Géographie de Genève

[sgeo-ge.ch](http://sgeo-ge.ch)

# De sa source au lac du Bourget, le Rhône joue à cache-cache

---

## ENTRÉE LIBRE

AMPHITHÉÂTRE BERENSTEIN  
UOG · PLACE DES GROTTES 3  
1201 GENÈVE

---

## À PROPOS DE JEAN SESIANO

Né à Genève en 1941, il a suivi un parcours passionnant : diplômé ingénieur à l'Université de Genève, il a ensuite acquis un PhD à l'Université Rice de Houston, au Texas, puis obtenu un doctorat en géophysique.

Ses activités professionnelles ont été multiples : il a notamment réalisé des levés géomagnétiques de la Suisse à l'Observatoire de Neuchâtel, enseigné la géographie, la physique et les sciences de la Terre au secondaire à Genève, et dispensé des cours de météorologie générale à l'UniGE.

Il a également mené des recherches en hydrogéologie dans la région de la Haute-Savoie, et sur la région Susanfe-Salanfe-Emosson-Fer à Cheval, ainsi qu'en limnologie en Haute-Savoie.

Le mythe voudrait que le Rhône soit né dans le massif du Gothard, de Dame Helvétie. En fait, il voit le jour à l'extrémité du glacier éponyme, au cœur de la Suisse. Un parcours assez chaotique semé d'embûches le mène à Brigue, début d'une paisible vallée glaciaire. Bien plus bas, à Evionnaz, le fleuve nous pose un lapin, disparaissant dans la montagne. Mais cet hydroélectricien farceur va heureusement réapparaître à Lavey, après avoir illuminé certains arcanes de notre «Réduit national». À l'étroit dans la cluse de Saint-Maurice, il s'élance ensuite gaillardement vers le Léman dans lequel il se perdra, lui et toute sa charge d'alluvions. Le lac va-t-il survivre à tout cet apport ?

Trois petits barrages, avec réception d'un gros bagage de sédiments en route, et le voilà quittant le bassin romand sous le sourcilleux Fort de l'Ecluse. Peu au-delà, vers Léaz, «notre» Rhône fait des caprices : au lieu de descendre droit vers le sud, voilà qu'il tire vers l'ouest. Nous verrons pourquoi.

Et puis, une nouvelle cachotterie, même si ce n'en est plus une depuis 1945 : la Perte du Rhône. Et voilà le barrage de Génissiat, suivi de celui de Seyssel. Enfin, après un parcours paresseux en Chautagne, il se glisse dans le canal de Savières et le lac du Bourget réduit au rôle de simple variable d'ajustement.



Conférence organisée par la Société de Géographie de Genève. Plus d'informations sur [sgeo-ge.ch](http://sgeo-ge.ch)