



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
Provence-Alpes-Côte d'Azur

Communiqué de presse

Le 5 septembre 2022

LPO PACA
Ville Saint-Jules
6 avenue Jean-Jaurès
83400 Hyères

Tél. : 04 94 12 76 52
Web : <https://paca.lpo.fr>

Contact presse

► **Jean-Paul COULOMB**
Bénévole du groupe local
Écrins-Embrunais
Port. : 06 81 14 46 51
Email :
jean-paulcoulomb@sfr.fr

Lac de Serre-Ponçon : un observatoire spectaculaire de la pollution plastique

Le lac de Serre-Ponçon n'a pas échappé à la sécheresse. Il n'échappe pas non plus à l'invasion chronique des déchets plastiques charriés par la Durance depuis les hautes vallées. Depuis plus de 5 ans, des bénévoles et sympathisants de la LPO procèdent à longueur d'années à des ramassages systématiques, minutieux et répétés des déchets présents dans la partie amont de la retenue. Vous trouverez en pièce jointe un dossier faisant le point sur ces actions.

En quelques décennies, les déchets plastiques ont envahi la planète et le lac de Serre-Ponçon ne fait pas exception. La situation locale est cependant particulière et fait de ce lac un observatoire spectaculaire de la pollution par les plastiques. C'est la conséquence de ce que l'on peut appeler "**l'effet Serre-Ponçon**" et qui tient en trois mots : bloquer, concentrer, pulvériser.

*En queue de lac, plusieurs sites sont connus pour être de véritables « usines » à fabriquer des microplastiques, dont une terrasse de 60 m² dans l'espace naturel sensible du Liou : **pour 14 kg d'humus prélevés, un laboratoire a mis en évidence 1,5 kg de débris de plastique, dont 417 000 microplastiques de moins de 5 mm. À l'échelle de cette terrasse, cela représente environ 25 millions de microplastiques.***

Nous vous donnons rendez-vous à la foire Bio Génépi d'Embrun, pour en apprendre davantage

Pendant la foire Bio Génépi qui se tiendra les 10 et 11 septembre prochains au Plan d'Eau d'Embrun, un "plastiquodrome" particulièrement impressionnant, sera installé par le groupe local LPO Écrins-Embrunais. Différentes trouvailles seront exposées : certains objets sont d'usage courant, d'autres sont parfaitement inconnus du grand public. À voir absolument, pour prendre conscience de l'étendue de la pollution et échanger ensemble sur les solutions envisageables.