

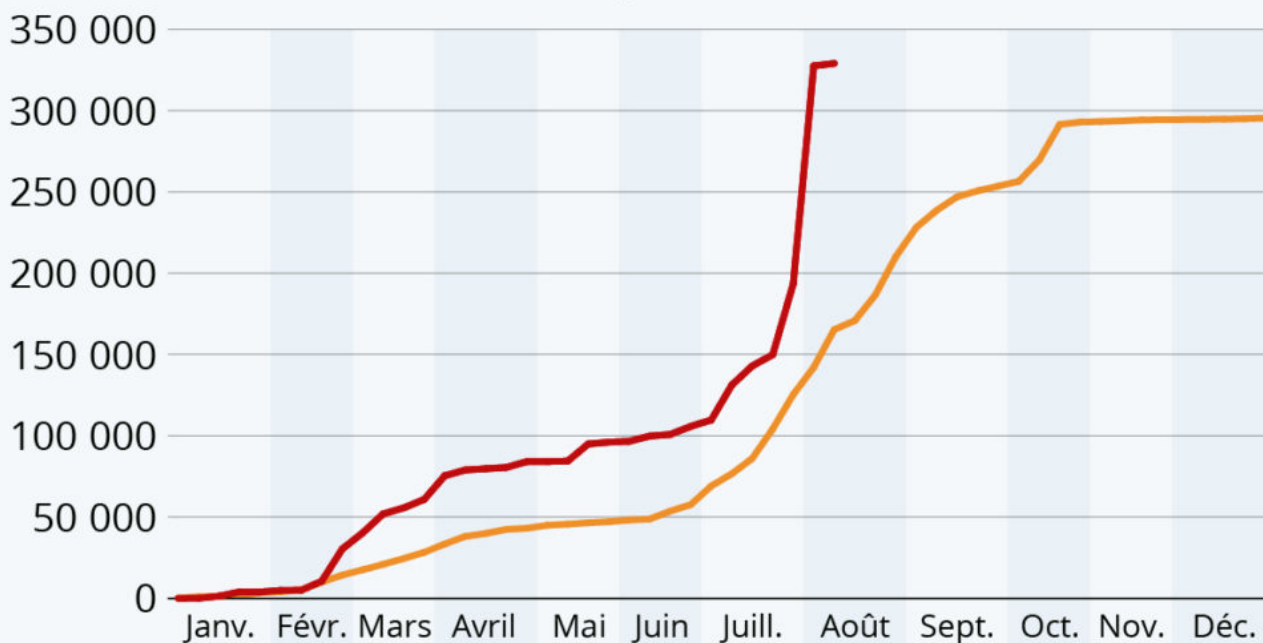
Incendies de forêt : 2021, l'été de tous les extrêmes

Incendies : l'été de tous les extrêmes

Surface brûlée cumulée suite aux incendies de forêt dans l'UE (en hectares) *



— 2021 — Moyenne 2008-2020



* seuls les incendies d'une surface de plus de 30 hectares sont répertoriés.

Source : EFFIS



Ecrit par Echo du Mardi le 12 août 2021

Nous ne sommes que le 12 août mais le constat est d'ores et déjà clair : 2021 sera une [année extrême](#) pour l'[Europe](#) en matière d'incendies de forêt. Au sein de l'UE, ce constat concerne principalement le Sud du continent. En Grèce, par exemple, la superficie brûlée lors de grands incendies de forêt (seuls les incendies à partir de 30 hectares sont répertoriés) est déjà sept fois plus grande qu'en 2020.

Idem en Italie où le Système européen d'information sur les incendies de forêt (EFFIS) a enregistré une augmentation d'environ 93 pour cent.

La comparaison présentée dans notre graphique Statista montre également la [puissance de ces incendies](#). Alors que 329 088 hectares ont déjà été détruits par les flammes au cours de grands incendies dans l'année en cours, la moyenne entre 2008 et 2020 était d'environ 295 000 hectares en douze mois.

La situation est également préoccupante [dans l'Hexagone](#) : selon les données EFFIS, le nombre de feux de forêt répertoriés est déjà presque cinq fois supérieure à la moyenne 2008-2020 et près de 23 000 hectares ont déjà été ravagés par les flammes (contre 7270 en moyenne à la même date depuis 2008).

De Claire Jenik pour [Statista](#)