

INFORME DE MONITOREO DE TORMENTAS EN **BENELUX**

¿Qué recordar del año 2019?



122

días de tormenta contabilizados durante dicho período



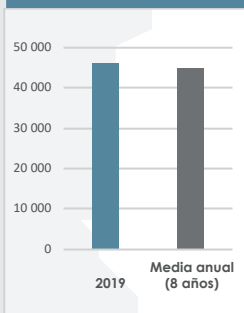
45 591

rayos nube-suelo detectados a lo largo del período

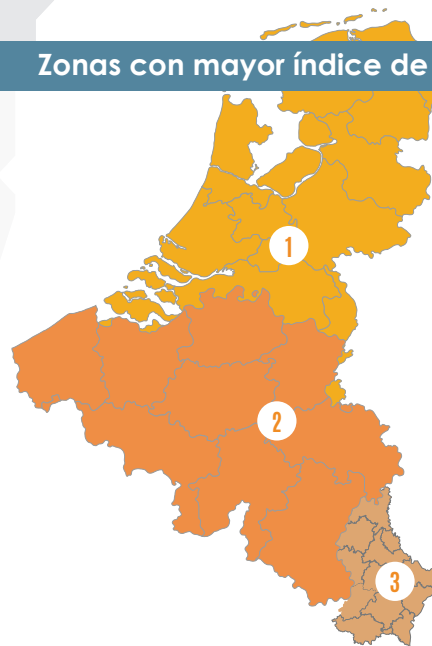


8 260

rayos registrados durante una jornada de récord : el 19 de junio



Zonas con mayor índice de impactos de rayos



Clasificación de los **3 países** con mayor índice de impactos de rayos

- Holanda 1
- Bélgica 2
- Luxemburgo 3

Los 3 meses con mayor índice de impactos de rayos constituyen el 87% del número total de rayos detectados en 2019

