

INFORME DE MONITOREO DE TORMENTAS EN **BENELUX**

¿Qué recordar del primer semestre de 2019?



59

días de tormenta contabilizados durante dicho período



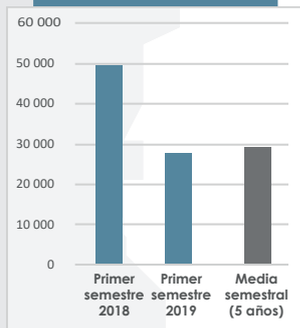
28 896

rayos nube-suelo detectados a lo largo del período

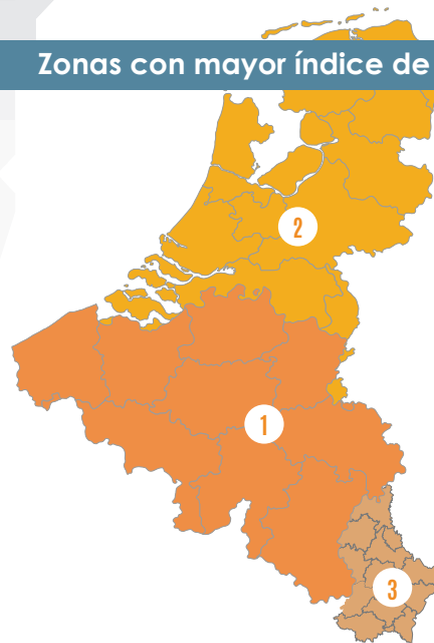


8 260

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

- Bélgica **1**
- Holanda **2**
- Luxemburgo **3**

En el mes de junio se registró más de 80% del número total de rayos detectados durante el primer semestre.