

## COMUNICADO DE PRENSA

# TOP 10: Las zonas de bajas emisiones más grandes de Europa - Una zona austríaca de 20.000 km<sup>2</sup> por delante Francia

Berlín, 14.08.2019. El portal sobre zonas de bajas emisiones Green-Zones ha determinado las dimensiones de las mayores zonas de bajas emisiones europeas, medidas por el largo y ancho en dirección norte-sur y este-oeste.

Burgenland, en Austria, ocupa el **décimo lugar** entre las mayores zonas de bajas emisiones de Europa. La zona de bajas emisiones establecida de forma permanente cubre toda la Comunidad Autónoma de Burgenland con una superficie de 3.962 km<sup>2</sup>. Sin embargo, si se considera la extensión máxima norte-sur y este-oeste de la zona de 143 km por 86 km, de estas dimensiones resultaría una superficie rectangular de 12.298 km<sup>2</sup>. En la zona existen prohibiciones de circulación para los camiones con NORMA EURO 0-2, que también tienen la obligación de llevar un distintivo ambiental. En Austria se trata del Umwelt-Pickerl, que actualmente sigue siendo opcional para los turistas.

Francia se sitúa en la **mitad de la tabla** de las mayores zonas de bajas emisiones. Cada una de las zonas cubre un departamento entero. Las zonas, activadas en su mayoría ante altos niveles de material particulado y ozono, dependen de las condiciones meteorológicas y no tienen señales de entrada y salida, por lo que no son visibles para los viajeros que las atraviesan. Por lo tanto, hay que contar necesariamente con multas y se imponen a todos los tipos de vehículos. El distintivo Crit-Air es obligatorio. Sin embargo, esto no permite automáticamente circular por la zona. El factor decisivo es siempre el grado de contaminación del aire, ante el que las categorías individuales de la pegatina pierden su validez.

La zona de bajas emisiones del Estado Federal de Baja Austria ocupa el **primer lugar** y, por lo tanto, es la primera en tamaño de las zonas de bajas emisiones. La zona de bajas emisiones establecida permanentemente tiene una extensión máxima de 125 km de norte a sur, y 165 km de este a oeste. De estas dimensiones resultaría un área rectangular de 20.625 km<sup>2</sup>. El propio Estado Federal es más pequeño.

La siguiente tabla muestra las zonas Top 10 en orden de clasificación. Se puede acceder a todos los detalles de cada zona de bajas emisiones europea haciendo clic en los enlaces de la tabla. La serie con las principales zonas de bajas emisiones de Europa continuará en los meses de verano: se evaluarán las zonas de bajas emisiones "más grandes", "más pequeñas", "más sucias", "más antiguas", "más nuevas", "más bellas", "más peligrosas" y "más raras" de Europa.

La compañía Green-Zones de Berlín proporciona información sobre zonas de bajas emisiones permanentes y sujetas a condiciones meteorológicas (temporales) en Europa y en los respectivos países europeos con sus portales green-zones.eu, umwelt-plakette.de, crit-air.fr y blaue-plakette.de, entre otros. Utilizando la aplicación gratuita Green-Zones y la aplicación para profesionales ("Fleet App"), los turistas y, especialmente, los usuarios del sector empresarial (p.ej. empresas de autobuses y transporte) pueden informarse de forma fiable y en tiempo real sobre las zonas de bajas emisiones actuales. Los distintivos y registros necesarios también están disponibles en Green Zones.