



**Bulletin de la qualité de l'air - Prévisions relatives à l'évolution des concentrations en ozone troposphérique**

**Mardi 10 mai :** Les températures seront toujours supérieures à 25°C mais la nébulosité sera croissante avec un risque d'averses orageuses dans la soirée. Les concentrations seront donc légèrement à la baisse avec des maxima qui devraient culminer autour de 150 µg/m<sup>3</sup>. Il n'est donc pas exclu que localement le seuil de préinformation (160 µg/m<sup>3</sup>) soit dépassé.

**Mercredi 11 et jeudi 12 mai :** La nébulosité sera moins importante et nous perdrons pendant ces deux jours jusque 6°C sur les températures maximales. Les concentrations en ozone seront donc en net recul et vont se tasser autour de 100 µg/m<sup>3</sup> pour la journée de jeudi.

**Vendredi 13 et samedi 14 mai :** Les températures continueront de baisser et le temps sera sec et ensoleillé. La qualité de l'air deviendra donc assez bonne.

Bulletin communiqué par  
l'Administration de l'environnement

**P.S. :** - Pour visualiser l'évolution du niveau d'ozone, nous vous invitons à consulter notre site <http://www.emwelt.lu> , lien rapide "Qualité air".  
- Ce bulletin ainsi que les précautions à prendre en cas de niveau d'ozone élevé se trouvent également sur la page Internet (voir adresse ci-dessus)