

Comprar um telemóvel em segunda mão equivale a uma poupança de 52kg de emissões de CO2

26 de Abril, 2022

Compras em segunda mão no OLX pouparam 530 mil toneladas de emissões de CO2 em 2021. Os dados correspondem à venda de mais de 250 mil artigos em oito categorias selecionadas na plataforma, em 2021.

O relatório do OLX Portugal analisa o potencial impacto ambiental positivo da compra de artigos em segunda mão na plataforma, do ponto de vista da sustentabilidade e de uma atitude mais consciente para com o ambiente. A análise, que surge no contexto do Dia da Terra, 22 de abril, analisa a poupança ecológica nas categorias de carros e motas, tecnologia (telemóveis, tablets, computadores portáteis e televisões), roupa e livros, pode ler-se num comunicado.

Além da poupança estimada nas emissões de carbono, a compra destes artigos em segunda mão equivale a salvar 64 mil toneladas de materiais, além de 5 mil toneladas de água e 7 milhões de gigajoules de energia, refere o OLX Portugal. A nível global, “foram potencialmente salvos 34 milhões de toneladas de emissões de CO2, 4,2 milhões de toneladas de materiais e 357 milhões de metros cúbicos de água”, considerando dados correspondentes à venda de 26 milhões de artigos na plataforma do OLX em 19 países, em 2021.

“Existe uma tendência positiva no sentido da maior consciencialização ambiental e alteração dos hábitos de consumo. Dados como o relatório do IPCC sobre as alterações climáticas mostram a urgência desta transição. Consumir produtos em segunda mão é uma das formas de contribuir para uma economia mais sustentável e muitos dos nossos utilizadores, para além de procurarem um bom negócio a um preço justo, utilizam a plataforma também por esta vertente”, indica Sebastiaan Lemmens, diretor-geral do OLX Portugal.

Os carros foram o produto que, comprados em segunda mão, mais contribuíram para a poupança de emissões de CO2 em 2021, em Portugal (498 mil toneladas de CO2 não emitidas, com a venda de 77 mil veículos). Seguem-se as motas (19 mil toneladas de CO2 não emitidas com a venda de 26 mil motocicletas) e telemóveis (4,6 mil toneladas de CO2 não emitidas com a venda de mais de 85 mil artigos).

Quanto à compra de um telemóvel em segunda mão, em média, permite salvar 52kg de emissões de CO2, 170g de materiais, um metro cúbico de água e 795 megajoules de energia, indica a análise, citada pelo OLX Portugal. Na compra de uma televisão usada, a poupança será de 317kg de emissões de CO2, 22kg de materiais, cinco metros cúbicos de água e 4.865 megajoules de energia. Já no caso de um automóvel, o impacto ecológico é substancial, equivalendo a salvar cerca de 5 toneladas de emissões de CO2, 688kg de materiais, 55 metros cúbicos de água e 75 mil megajoules de energia.

