

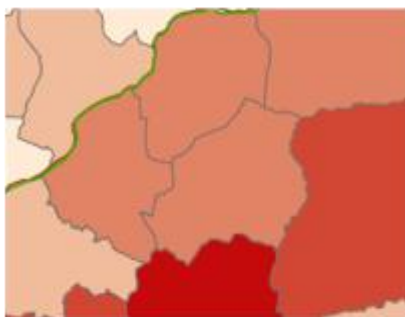


Ficha técnica

Disponibilidade de biomassa florestal primária

Resultado do trabalho que tem vindo a ser desenvolvido no âmbito do sistema de informação, já se encontra disponível a segunda ficha técnica "**Disponibilidade de biomassa florestal primária**".

Esta ficha fornece uma ideia clara das potencialidades das regiões do Minho Lima e Pontevedra quanto à disponibilidade de biomassa florestal primária (BFP).



Para a região do Minho Lima, estimou-se uma disponibilidade total de biomassa de cerca de **81.700ton/ano**, proveniente da gestão dos povoamentos de Eucalipto e de Pinheiro bravo.

Já a região de Pontevedra apresenta uma disponibilidade total de biomassa de cerca de **106.258ton/ano** proveniente da gestão dos povoamentos de Pinheiro bravo, Pinheiro radiata e de Eucalipto.

Para estes cálculos não foram consideradas outras espécies, com menos representatividade, nem a produção de biomassa proveniente da área de matos, pelo que se estima que a disponibilidade seja superior.



Em termos médios, a região do Minho Lima apresenta uma produtividade de **1,7ton/ha/ano**, enquanto que na região de Pontevedra será de cerca de **0,74ton/ha/ano**. Estes resultados têm por base a informação descrita na ficha técnica que pode ser [descarregada aqui](#).

Esteja atento à próxima newsletter sobre a potência elétrica potencial proveniente da biomassa florestal primária (BFP).

Poderá encontrar mais informação sobre este e outros temas relacionados com a biomassa em www.silvaplus.com.

