

<https://www.deco.proteste.pt/comunidades/energias-renovaveis/produzir-eletricidade/conversation/369/venda-de-energia-eletrica-a-rede---o-que-e-preciso>

15/02/2021

PAULO SANTOS

Hoje falei com alguém da DGEG. Tenho uma instalação feita recentemente ao abrigo do Fundo Ambiental com 3.3kW instalados. Claro que no Verão, durante o dia, terei excedentes. A funcionária da DGEG informou-me que a partir do momento em que tenha o contador bidirecional os kw injetados na rede serão deduzidos na minha fatura (se injetei 10kw por exemplo num mês, terei direito a esses 10 kw no mês seguinte). Isto não se trata de venda de energia mas sim de um conceito Net-Metering que em Portugal não deve interessar a muita gente...

Leia-se a situação, por exemplo, no Brasil:

"Sistema de Compensação de Energia Elétrica, também conhecido pelo termo em inglês net metering, é um procedimento no qual um consumidor de energia elétrica instala pequenos geradores em sua unidade consumidora (como, por exemplo, painéis solares fotovoltaicos e pequenas turbinas eólicas) e a energia gerada é usada para abater o consumo de energia elétrica da unidade. Quando a geração for maior que o consumo, o saldo positivo de energia poderá ser utilizado para abater o consumo em outro posto tarifário ou na fatura do mês subsequente.

As políticas de net metering podem variar de acordo com os países, estados ou cidades.(2) Diferentemente do feed-in tariff (FIT) ou medição por tempo de uso (TOU), o net metering pode ser implementado sem requerer nenhuma medição especial, ou mesmo qualquer acordo ou notificação prévia.(3)

Net metering é uma política destinada a promover o investimento privado em energia renovável."

De salientar que este saldo positivo pode ser acumulado e gasto até um período de 60 meses no Brasil... Mas em Portugal não há kw/kw há sim venda de kw a 0,003€ e compra a ,15€... O que é isto? É assim que pensam motivar os particulares a produzirem a sua própria energia?