## OPÇÕES ENERGÉTICAS PARA PORTUGAL

Produção Sustentável e Consumo Eficiente





## Resumo de Opções Energéticas Para Portugal. Produção Sustentável E Consumo Eficiente

António Leitão Amaro - António Sá da Costa - Carlos Alegria - Carlos Campos - Carlos Pimenta - Clemente Pedro Nunes - Eduardo de Oliveira Fernandes - Francisco Ferreira - J.J.

Campos Rodrigues - João A. Peças Lopes - Jorge Moreira da Silva - José J.Delgado Domingos - José Luís Pinto de Sá - José Manuel Viegas - José Pedro Sucena Paiva - Luís Figueiredo Neves - Luís Gato - Luís Marques Mendes - Luís Mira Amaral - Manuel Nery Nina - Margarida Isabel Cabrita Marques Coelho - Maria da Graça Carvalho - Mário Nery R.

Nina - Nuno Reis - Pedro Manuel Saraiva - Pedro Sampaio Nunes - Teresa Dieguez A energia é uma das questões essenciais no futuro da sociedade humana. Os padrões de acesso e consumo de energia são determinantes na viabilidade e sustentabilidade dos países e das suas economias.

Neste capítulo, Portugal está ainda numa situação particularmente delicada: 80% da energia primária consumida é energia fóssil que vem do exterior, tornando-o no sexto país da Europa mais dependente doexterior em termos energéticos.

Organizada pela Juventude Social Democrata (JSD), esta é uma obra colectiva que procura contribuir para a reflexão sobre as escolhas energéticas que o País tem de fazer. Recolhe as opiniões de vários especialistas portugueses na área da energia sobre diversos dos seus principais temas, agrupados em cinco dimensões fulcrais: O Mix Electro-produtor Português, A Eficiência Energética em Portugal, A Mobilidade em Portugal, Investigação e Desenvolvimento em Portugal e Políticas para a Sustentabilidade Energética de Portugal.

Esta obra combina, assim, a participação de alguns responsáveis políticos sociais-democratas, com os contributos independentes de reputados

especialistas, académicos e profissionais do sector, partindo da preocupação da JSD com o tema da energia e seu impacto intergeracional.

Inclui um conjunto de dados e estatísticas relativos à situação e estratégias energéticas nacionais e internacionais.

Acesse aqui a versão completa deste livro