

Informações comunicadas pelos Estados-Membros relativas a auxílios estatais concedidos nos termos do Regulamento (UE) n.º 651/2014 da Comissão, de 17 de junho de 2014, que declara certas categorias de auxílios compatíveis com o mercado interno, em aplicação dos artigos 107.º e 108.º do Tratado (Texto relevante para efeitos do EEE)

Número do auxílio	SA.46314 (2016/X)
Estado-Membro	Países Baixos
Número de referência do Estado-Membro	NL_BZK_CSDO
Designação da região (NUTS)	WEST-NEDERLAND Regiões não assistidas
Entidade que concede o auxílio	het college van B&W van de gemeente Rotterdam Wilhelminakade 179, Rotterdam http://www.kansenvoorwest.nl/index.php
Título da medida de auxílio	NL_BZK_CSDO KvW-00084 Productielijn voor grootschalige groei en stress Haematococcus pluvialis
Base jurídica nacional (referência à publicação oficial nacional relevante)	http://www.kansenvoorwest2.nl/files/uitvoeringsregeling-efro-2014-2020-staatscourant-2014-34064.pdf http://www.kansenvoorwest2.nl/files/beleidsregel-versie-23-maart-2015-sc-final-definitief-250315.pdf http://www.kansenvoorwest2.nl/files/regeling-europese-ez-subsidies-rees-.pdf
Tipo de medida	auxílio ad hoc
Alteração de uma medida de auxílio existente	
Data da atribuição	a partir de 10.08.2016
Sector(es) económico(s) abrangido(s)	Outra investigação e desenvolvimento das ciências físicas e naturais
Tipo de beneficiário	Todas as empresas
Montante global do auxílio ad hoc concedido à empresa	EUR 1 1641 (em milhões)
Para garantias	-
Instrumentos de auxílio (artigo 5.º)	Subvenção/Bonificação de juros
Referência à decisão da Comissão	-
Se for co-financiado por fundos comunitários	EFRO - EUR 0.58 (em milhões)

Objectivos	Intensidade máxima de auxílios em % ou montante máximo do auxílio em moeda nacional	Majorações PME em %
Desenvolvimento experimental [art. 25.º, n.º 2, alínea c)]	25 %	35 %

Ligação Web ao texto integral da medida de auxílio

<http://www.kansenvoorwest2.nl/files/beschikking-kvw-00084-productielijn-voor-grootschalige-groei-en-stress-haematococcus-pluvialis.pdf>