

Biodiesel



	Circle K			OKQ8		Preem		Shell	ST1	1st Renewable Diesel
	Miles Diesel	Miles Diesel bio	HVO100	GoEasy Diesel	HVO100	Evolution Diesel	Evolution Diesel+	Citydiesel	Diesel	
Konsumentkontakt	<i>circlek.se</i>	<i>circlek.se</i>	<i>circlek.se</i>	<i>okq8.se</i>	<i>okq8.se</i>	<i>preem.se</i>	<i>preem.se</i>	<i>shell.se</i>	<i>st1.se</i>	<i>st1.se</i>
Antal stationer	235	253	33	531	35	160	21	180	286	9

BRÄNSLETS INNEHÅLL*

Andel fossil diesel	93%	58%	0%	58%	0%	75%	max 50%	75%	64%	max 50%
Andel förnybara råvaror	7%	42%	100%	42%	100%	25%	minst 50%	25%	36%	minst 50%
– varav palmolja**	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%	22%	22%	0%
– varav PFAD**	0%	ca 14%	ca 39%	max 17,5%	max 50%	0%	0%	41%	41%	77%

Förnybara råvaror	Raps	PFAD, raps, majs, animaliska fetter	PFAD, raps, majs, animaliska fetter	PFAD, raps, animaliska restprodukter	PFAD, raps, animaliska restprodukter	Restprodukter från skog och jordbruk	Restprodukter från skog och jordbruk	PFAD, palmolja, animaliska fetter, använd matolja, teknisk majsolja, raps	PFAD, palmolja, animaliska fetter, använd matolja, teknisk majsolja, raps	PFAD, animaliska fetter, använd matolja, teknisk majsolja, råttolja.
-------------------	------	-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	---	---	--

Ursprung förnybara råvaror	Lettland, Litauen, Ryssland, Ukraina	Europa, Asien och Nordamerika	Asien, Europa och Nordamerika	Framförallt Europa och Nordamerika	Framförallt Europa och Nordamerika	Sverige	Sverige	Europa, USA, Asien	Europa, USA, Asien	Europa, USA, Asien
----------------------------	--------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	---------	---------	--------------------	--------------------	--------------------