

Pressmeddelande
 Stockholm, 14 januari 2019

Produktionsrapport för december 2018

Petrosibirs sammanlagda oljeproduktion under december 2018 uppgick till 34 644 fat, motsvarande 1 118 fat per dag.

Nedanstående tabeller sammanfattar den genomsnittliga månatliga och dagliga oljeproduktionen för 2018 och 2017 för respektive region.

TOTAL PRODUKTION, FAT	2018						2018	2017
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun		
Basjkirien	14 155	12 731	13 622	13 123	13 498	12 614		
Komi	31 186	29 726	30 300	30 244	27 300	24 086		
Summa fat	45 341	42 457	43 922	43 367	40 799	36 700		
	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Genomsn	Genomsn
Basjkirien	12 434	13 052	12 381	13 060	11 928	12 395	12 916	13 195
Komi	32 180	29 953	28 255	24 443	23 418	22 248	27 778	28 633
Summa fat	44 615	43 006	40 636	37 502	35 346	34 644	40 694	41 828

PRODUKTION PER DAG, FAT	2018						2018	2017
	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun		
Basjkirien	457	455	439	437	435	420		
Komi	1 006	1 062	977	1 008	881	803		
Summa fat per dag	1 463	1 517	1 417	1 446	1 316	1 223		
	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dec	Genomsn	Genomsn
Basjkirien	401	421	413	421	398	400	425	434
Komi	1 038	966	942	788	781	718	914	941
Summa fat per dag	1 439	1 387	1 355	1 210	1 178	1 118	1 339	1 375

Petrosibir äger 100% av det ryska bolaget Ingeo Holding som är innehavare av produktionslicensen i Basjkirien. Petrosibir äger också 49% av det cypriotiska bolaget Ripiano, vars helägda ryska dotterbolag innehar tre produktionslicenser i Komi.

För mer information, vänligen kontakta:

Pavel Tetyakov, Verkställande direktör, +46 8 407 1850

ptetyakov@petrosibir.com

Gunnar Danielsson, vice VD och CFO, +46 70 738 0585

gunnar.danielsson@petrosibir.com

www.petrosibir.com

Fakta om Petrosibir

Petrosibir är ett svenskt bolag med inriktning på prospektering och utvinning av olja och gas i Ryssland. Bolaget äger licenser i de ryska delrepublikerna Basjkirien och Komi. Petrosibirs olje- och gasreserver av kategorin 2P uppgår till 35 miljoner fat oljeekvivalenter. Petrosibirs B-aktie handlas på OTC-listan hos beQuoted med kortnamnet PSIB-B.