

# OPEC의 쿼타제도 보완 노력

**1983년** 3월 OPEC(석유수출국기구)가 쿼타 제도를 도입하면서부터 쿼타변경문제는 OPEC의 끊임없는 난제로 되어 오고 있다. OPEC가 신규쿼타를 설정할 때, 선택할 수 있는 방법은 ① 생산능력 비율에 따른 배분, ②기존 쿼타비율에 따른 배분, ③쿼타초과생산능력을 감안한 조정배분 등이다. 그러나 회원국간의 생산능력에 큰 차이가 있을 뿐만 아니라 생산능력 자체의 객관적 평가도 쉽지 않아 ②항의 방법이 가장 선호되고 있다. 이 방법을 채택할 경우, 과잉생산능력이 큰 회원국의 불만은 상존하게 되어 OPEC의 합의쿼타는 구조적인 취약점을 갖지 않을 수 없다. 매장량이 풍부하고 생산능력이 높은 페灣 산유국들은 그 가동률이 67~72%에 지나지 않고 회원국 사이의 알력도 계속되고 있어, 이들 국가의 쿼타초과

생산은 앞으로도 계속될 전망이다.

OPEC는 이러한 쿼타배분문제를 해결하기 위하여 표준공식을 강구중에 있으나 회원국간의 이해관계대립으로 그 타결가능성은 희박하다. 그러나 표준공식을 도입하기 위해 많은 노력을 기울인 결과, 쿼타산정기준이 되는 11가지 변수에 대하여는 합의를 보았다. 이들 변수는 ①인구, ②국민 1인당 경제·사회활동(GNP, 부채, 수출, 수입, 석유생산, 석유소비, 석유수출), ③석유생산기반(생산능력, 매장량, 석유수출비중 등)으로 구성되어 있다. 이러한 쿼타표준공식문제는 이번 9월에 개최될 OPEC 감시위원회의 주요 쟁점이 될 것으로 보이나 실제적용까지는 장기간의 시간이 필요할 것으로 보인다. □ <에너지경제연구원, 에너지동향>

· OPEC의 쿼타 · 생산능력 · 초과생산량 비교

	쿼타(백만 b/d)		쿼타점유율(%)		현행생산능력 (백만 b/d)	가 동 률 (%)	초과생산 (백만 b/d)
	1983/3	1988상반기	1983/3	1988상반기			
이 란	2.400	2.640	13.7	14.3	3.0	95	0.20
이 라 크	1.200	2.640	6.9	14.3	3.5~4.5	60~77	0.04
쿠 웨 이 트	1.050	1.037	6.0	5.6	2.5	58	0.41
카 타 르	0.300	0.312	1.7	1.7	0.5	76	0.07
사우디아라비아	5.000	4.524	28.6	24.5	8.5~10.0	48~57	0.30
U A E	1.100	0.988	6.3	5.3	2.0	84	0.68
페灣 計	11.050	12.141	63.1	65.6	20.0~22.5	62~69	1.7
인도네시아	1.300	1.240	7.4	6.7	1.3	95	-0.01
리비아	1.100	1.037	6.3	5.6	1.4	75	0.01
에콰도르	0.200	0.230	1.1	1.2	0.3	97	0.06
베네수엘라	1.675	1.636	9.6	8.8	2.5	67	0.04
가봉	0.150	0.166	0.9	0.9	0.2	97	0.05
알제리	0.725	0.695	4.1	3.8	0.8	88	0.00
나이지리아	1.300	1.355	7.4	7.3	1.8	82	0.12
기타 計	6.450	6.359	36.9	34.4	8.3	80	0.3
합 계	17.5	18.5	100.0	100.0	28.3~30.5	67~72	2.0