

세계 농약시장 “빛 좋은 개살구”

달러화 약세로 영업실적 향상 ... 주요 시장은 오히려 침체국면

2003년 세계 농약 시장이 외형적으로는 호조를 보였으나 실제 주요 시장들은 축소된 것으로 나타났다.

영국의 조사기관 Phillips MaDougall에 따르면, 2003년 세계 농약 시장은 달러화 환산으로 전년대비 6.2% 증가한 267억1000만달러를 기록했다.

그러나 2003년 주요 통화에 비해 달러가 약세를 보였기 때문에 실제 미국, 유럽, 일본과 같은 주요 지역에서는 시장이 축소경향을 보여 현지통화로 환산하면 유럽은 11.1%, 일본은 3.5% 감소한 것으로 분석된다. 반면, 중남미, 인디아, 오스트레일리아 등 일부시장은 확대됐다.

농약 생산기업들은 매출액 상위 10위권에 거의 변동이 없었다.

최대 메이커인 Syngenta는 브라질과 아르헨티나에서 폭넓은 매출 신장세를 보였는데, 브라질에서는 옥수수 와 대두, 아르헨티나에서는 옥수수와 해바라기 종자사업이 매출증가에 크게 기여했다.

2위인 Bayer CropScience는 2002년 농약사업 매출액이 Aventis CropScience의 매출액을 포함시킨 것으로 매각부분인 농약 및 종자 매출액 55억달러를 제외하면 2003년 17.0% 증가해 호조를 나타냈다.

주요 농약기업의 매출액 순위(2003)

(단위: 100만달러)

순위	구 분	농 약	증감률	종 자	합 계
1	Syngenta	5,507	4.7	1,071	6,578
2	Bayer CropScience	6,207	3.4	306	6,513
3	Monsanto	2,784	▽2.2	1,971	4,755
4	DuPont	2,008	12	2,263	4,271
5	BASF	3,589	28.4	0	3,589
6	Dow AgroScience	2,800	10.9	208	3,008
7	Makhteshim Agan	1,035	33.4	0	1,035
8	Sumitomo Chemical	1,020	27.2	0	1,020
9	Newfarm	859	52.3	0	859
10	FMC	640	4.1	0	640

매출 신장률은 Newfarm, Makhteshim, Keminova 등 Generic 제품 메이커들이 높았다. BASF가 28%로 높은 신장률을 보인 것은 Bayer에서 인수한 살충제 <Fipronil>과 살균제 및 자체개발한 살균제 <F500> 덕분이다.

한편, Phillips MaDougall은 제초제 내성이나 살충제 저항성을 가진 유전자 조작작물의 2003년 세계시장이 전년대비 19.0% 증가한 39억4000만달러를 기록한 것으로 파악하고 있다.

<화학저널 2004/06/08>