

Wynca가 중국 100대 농약회사를 이끔

Zhejiang Wynca Chemical이 중국농약회사 순위 중 최고를 차지했다고 중국농약공업협회(Chinese crop protection industry association(CCPIA))가 전했다. Wynca는 2010년에 연매출 293백만달러를 기록하여 매출액에 있어서 만큼은 2011년에도 중국의 100대 농약 제조사들을 이끌었다. 아래의 순위표는 지난달 상하이에서 열린 AgrochemEx2011에서 공개된 것이다.

업계 2, 3위는 각각 Jiangsu Yangnong Chemical과 Zhejiang Jinfanda Bio-chemical으로써 1496백만위안과 1455백만위안의 매출을 기록했다. 마지막 100위는 Shaanxi Sunger Road Bio-Science가 차지했으며 매출액은 170백만위안에 그쳤다.

중국의 100대 농약제조사는 2010년에 49,697백만위안의 매출을 달성했으며, 이는 전년 대비 12.1% 상승한 것이다.

■ 2010년 매출액 기준 상위 10개사

순위	회사명	매출액 (\$백만달러)
1	Zhejiang Wynca Chemical	293
2	Jiansu Yangnong Chemical	234
3	Zhejiang Jinfanda Bio-Chemical	228
4	Shenzhen Noposion Agrochemicals	224
5	Hubei Sanonda	217
6	Jiangsu Tianrong Group	177
7	Bayer CropScience(China)	174
8	Shandong Weifang Rainbow Chemical	167
9	Shandong Qiao chang Chemical	166
10	Jiangsu Nantong Jiangshan Agrochemical and Chemicals	159

82개 회사들은 원재생산 능력을 갖추고 있으며 Wynca는 그중에 가장 앞서있다. 18개의 농약 제품제조 회사순위에서는 Shenzhen Noposion Agrochemical이 최고를 차지했다. 상위 20곳 중 10곳은 주식이 공개되었다.

지역별로는 약 40여개 회사가 Jiansu 지역에 있으며, Shandong과 Zhejiang에도 각각 20여개사가 있다.

브라질, 농약시장 증가세 지속

브라질의 9월 농약판매량이 지난해와 비교하여 13% 증가하였다고 브라질 농약무역협회(Sindag)는 밝혔다. 농약매출은 9월에만 12억9천1백만달러를 기록했다고 협회 담당자는 전했다. 성장을 이끈 acaricides와 살충제로써 이들을 합쳐 19.4%의 증가세를 보였다. 매출은 11.6백만달러에서 16.8백만달러로 증가했다.

지난 9개월간의 매출은 47억5천6백만달러를 기록했으며, 2010년에 비해 8% 증가하였다. 살충제는 다시한번 성장세를 이끌어 40백만달러를 기록하며 주요품목이 되었으며 제초제 역시 21% 증가하였다. acaricides는 13%, 제초제는 5% 성장을 한 반면에 제초제는 3% 하락했다.

중국, 농약시장 변혁 이끄는중

중국정부의 지원으로 진행중인 혁신적 농약 및 보조제의 개발프로젝트가 2011년부터 2015년까지의 5개년계획으로 새로운 돌파구를 모색하고 있다고 중국화학과학기술 중앙연구소(Central research institute of China Chemical Science and technology)의 부소장인 Li Zhonghua 가 전했다. 이 연구소는 주정부 화학회사인 ChemChina 소속으로 지난달 상하이에서 열린 AgrochemEx 2011에서 혁신적인 기술개발을 위한 목표를 명확히 제시한 바 있다.

앞으로 4년간 중국은 10개의 신규농약을 개발하는 것을 목표로 한다. 각각의 약제는 기술 혁신 프로젝트의 지원아래 지적재산권의 보호를 받는다. 이러한 프로젝트의 목적은 혁신적 구조의 새로운 농약을 개발함으로써 다국적기업의 특허 그늘에서 벗어나는 것을 목표로 하고 있다.

이와 더불어 중국은 15개의 환경친화적인 보조제를 이 기간에 개발하는 것을 목표로 하고

있다. 제조기술의 관점에서 이 프로젝트는 20개의 농약과 중간체의 생산공정에 20개의 친환경적인 기술을 접목할 수 있다. 이러한 새로운 기술들은 중국의 농약제품의 양과 질을 크게 향상시킬 수 있을것으로 예상된다.

혁신프로젝트는 2011년 1월부터 2015년 6월까지 계획되었다. 이는 맨 처음 중앙연구소와 농약업계가 기술혁신을 위해 전략적 제휴를 맺은 것으로 시작되었다. 이는 총 120백만달러의 총 비용 중 34백만달러는 우선적으로 중앙정부에 의해 제공되었다. 나머지는 지역담당자와 지역별 학회, 기술분과, 개별회사들에 의해 기부되었다.

Mrs Li는 중국에는 농약산업에 2천개가 넘는 회사들이 관여되어 있지만 매출량은 형편없이 적다고 전했다. 그리고 이는 시작일 뿐이며 중국농약회사들이 미래를 위해 스스로 투자를 늘려나가기를 희망했다. 내년도 목표는 연구개발 및 중국회사를 위한 개발비를 현재의 1%에서 5%로 늘리는 것이다.

독일, 미등록·부정농약 강한 처벌 요구

독일작물보호협회(IVA)는 부정농약의 유통에 대한 강력한 처벌을 요청했다. 이와 관련 벌금징수만으로는 충분하지 않다고 판단, 최고 3년이하의 징역을 부과할 수 있게하는 법안을 환영하였다. 독일에서는 소비자, 농업인, 그리고

환경을 보호하기 위한 강력한 수준이지만 이는 기존의 너무 느슨한 규정 때문에 많은 피해를 낳고 있다. 협회는 상습적인 범법자의 경우 유사한 무역에 대한 모든 허가를 취하해야 한다고 주장했다. ㉞