

## 탈 당 탈 단 탈 대 방 법

(가명, 필명도 마찬가지로 유효)

\* 전자우편으로 성명을 발표

news@epochtimes.com

\* 탈당전화:001-416-361-9895, 001-888-892-8757

\* 탈당팩스:001-702-248-0599, 001-510-372-0176

\* 인터넷에 올라갈 수 없는 사람은 성명을 공공장소에 붙인다.

제시: 국제직접전화가 통하지 않은 대륙인사들은 탈당 전화를 걸 때 IP 전화로 해야 한다. (망통[网通]은 먼저 17909 를 입력하고 전신[电信]은 먼저 17969 를 입력하여야 하며 철통[铁通]은 먼저 17991 를 입력해야 한다.) 핸드폰 IP 전화 (중국이동은 먼저 17951 를 입력해야 하고 런통은 먼저 17911 를 입력해야 하며 시티폰[小灵通]은 먼저 17909 를 입력해야 한다.)

\*당신은 가능하게 나는 사상 중에서 일찍 탈퇴하였고 또한 당비도 바치지 않는다고 말할 것이다. 그것은 다 썬에 넣지 않는다. 왜냐하면 그 혈기 앞에서 하늘에 대해 독한 선서를 할 때 당신은 일생의 생명을 모두 사악한 당에 바치겠다고 말하였다. 그러므로 공개적인 방식을 취하여 탈퇴하는 행위의 표시가 있어야 만이 이렇게 큰 독한 선서를 없앨 수 있으며 하늘이 중공을 멸할 때 평안을 보증할 수 있다!

28

## 초점 독가루우유

# 아기야, 아기



## 탈 당 탈 단 탈 대 방 법

(가명, 필명도 마찬가지로 유효)

\* 전자우편으로 성명을 발표

news@epochtimes.com

\* 탈당전화:001-416-361-9895, 001-888-892-8757

\* 탈당팩스:001-702-248-0599, 001-510-372-0176

\* 인터넷에 올라갈 수 없는 사람은 성명을 공공장소에 붙인다.

제시: 국제직접전화가 통하지 않은 대륙인사들은 탈당 전화를 걸 때 IP 전화로 해야 한다. (망통[网通]은 먼저 17909 를 입력하고 전신[电信]은 먼저 17969 를 입력하여야 하며 철통[铁通]은 먼저 17991 를 입력해야 한다.) 핸드폰 IP 전화 (중국이동은 먼저 17951 를 입력해야 하고 런통은 먼저 17911 를 입력해야 하며 시티폰[小灵通]은 먼저 17909 를 입력해야 한다.)

\*당신은 가능하게 나는 사상 중에서 일찍 탈퇴하였고 또한 당비도 바치지 않는다고 말할 것이다. 그것은 다 썬에 넣지 않는다. 왜냐하면 그 혈기 앞에서 하늘에 대해 독한 선서를 할 때 당신은 일생의 생명을 모두 사악한 당에 바치겠다고 말하였다. 그러므로 공개적인 방식을 취하여 탈퇴하는 행위의 표시가 있어야 만이 이렇게 큰 독한 선서를 없앨 수 있으며 하늘이 중공을 멸할 때 평안을 보증할 수 있다!

28

## 초점 독가루우유

# 아기야, 아기



## 목 록

『중공이 랭혹하여 독 우유의 위해성을 덮어 감추고 관영의 가짜 수치는 자신의 독성을 폭로하였다』 .....	3
『독가루우유에서 인류의 공해를 보다』 .....	11
『독가루우유에서 중공의 사교언행을 보다』 .....	15
『《우유를 풀어 당에 드린다》에 대한 감수』 .....	20
『중공 멸망은 하늘의 뜻이니 그의 순장품이 되지 말라』 .....	24
『대기원 정중성명』 .....	27
『탈당, 탈단, 탈대방법』 .....	28

善待大法一念 天賜幸福平安



## 목 록

『중공이 랭혹하여 독 우유의 위해성을 덮어 감추고 관영의 가짜 수치는 자신의 독성을 폭로하였다』 .....	3
『독가루우유에서 인류의 공해를 보다』 .....	11
『독가루우유에서 중공의 사교언행을 보다』 .....	15
『《우유를 풀어 당에 드린다》에 대한 감수』 .....	20
『중공 멸망은 하늘의 뜻이니 그의 순장품이 되지 말라』 .....	24
『대기원 정중성명』 .....	27
『탈당, 탈단, 탈대방법』 .....	28

善待大法一念 天賜幸福平安



## 대기원 정중성명

광대한 중국민중들이여: 공산당의 종말이 곧 닥쳐 오게 되었다. 하지만 이 사악한 당(마교)은 력사상 중생에 대하여 신불에 대하여 하늘에 사무치는 죄를 지었으므로 신은 꼭 이 악마를 청산할 것이다.

만약 어느 날 신이 인류의 누구를 지시하여 공산당에 대해 청산할 때 꼭 그런 이른바 견정한 사악한 당원들을 역시 가만 놔두지 않을 것이다. 우리는 정중하게 성명한다. 모든 공산당과 공산당의 기타 조직(사악에 의해 짐승의 기호를 새긴)에 참여한 사람들은 빨리 탈퇴하여 사악의 기호를 지워버리라. 일단 누가 이 마교를 청산할 때 대 기원에 저장한 기록은 공산당과 공산당의 기타 조직을 탈퇴한다고 성명한 사람들을 위해 증명을 설 것이다.

천지자연의 법칙은 넓은 그물과 같아 그 어떤 죄인도 빠져나가지 못하고 선악은 분명하며 고생은 끝이 있고 생사는 일념에 달렸다. 과거에 력사적으로 가장 사악한 마교에 기만당한 사람과 사악에 의해 짐승의 기호를 새긴 사람들이여, 조금만 늦추어도 지나가 버리는 이 절호의 기회를 꼭 놓치지 마시기를 바란다!

2005 년 1 월 12 일



## 대기원 정중성명

광대한 중국민중들이여: 공산당의 종말이 곧 닥쳐 오게 되었다. 하지만 이 사악한 당(마교)은 력사상 중생에 대하여 신불에 대하여 하늘에 사무치는 죄를 지었으므로 신은 꼭 이 악마를 청산할 것이다.

만약 어느 날 신이 인류의 누구를 지시하여 공산당에 대해 청산할 때 꼭 그런 이른바 견정한 사악한 당원들을 역시 가만 놔두지 않을 것이다. 우리는 정중하게 성명한다. 모든 공산당과 공산당의 기타 조직(사악에 의해 짐승의 기호를 새긴)에 참여한 사람들은 빨리 탈퇴하여 사악의 기호를 지워버리라. 일단 누가 이 마교를 청산할 때 대 기원에 저장한 기록은 공산당과 공산당의 기타 조직을 탈퇴한다고 성명한 사람들을 위해 증명을 설 것이다.

천지자연의 법칙은 넓은 그물과 같아 그 어떤 죄인도 빠져나가지 못하고 선악은 분명하며 고생은 끝이 있고 생사는 일념에 달렸다. 과거에 력사적으로 가장 사악한 마교에 기만당한 사람과 사악에 의해 짐승의 기호를 새긴 사람들이여, 조금만 늦추어도 지나가 버리는 이 절호의 기회를 꼭 놓치지 마시기를 바란다!

2005 년 1 월 12 일



집중영이 파룬궁학원들의 생체기관을 생체적출하여 팔아먹는》 죄행이 폭로되었는데 그 잔폭정도는 이미 《사람》의 행위를 초과하였으며 전세계를 놀래웠다.

한 사람이 사람을 죽이면 법률이 그를 제재하여 목숨을 빚진 대가로 목숨으로 갚아야 한다. 한 개 당이 이렇게 많은 무고한 사람을 죽였는데 갚지 않아도 된단 말인가? 속담에 이르기를 《사람이 다스리지 않으면 하늘이 다스린다》고 하늘에는 눈이 있으니 누가 나쁜 일을 하든지 모두 갚아야 한다. 선악에는 보응이 있는데 이것은 이 우주의 법칙이며 누구도 거역할 수 없다. 렉사상 이미 심각한 교훈이 있었다. 기원 541—591 년간 강대한 로마제국은 누구도 정복할 수 없었는데 로마황제가 거짓말을 리용하여 가짜 증거로 기독교에 죄를 뒤집어 씌우고 이것을 핑계로 기독교에 대한 잔혹한 박해를 감행하였다. 하늘은 전후 대 온역을 네 번 내려 이 제국을 멸망시켰다. 《하늘의 뜻은 거역할 수 없다》고 이것은 고대로 내려온 교훈이다. 선악에는 보응이 있다는 것은 천리이다. 다만 일찍 오는 것과 늦게 오는 것뿐이다. 신불천지에 극히 불경한 악당사교가 하늘의 징벌을 안 받을 수 있겠는가? 청산할 때 그것의 성원인: 당원, 단원, 소선대원도 역시 끌려 들어가지 않겠는가? 만약 중공에서 탈퇴하지 않는다면 하늘이 그것을 멸할 때 당신도 그것의 한 분자로서 그것의 순장품이 될 것이다. 그러니 빨리 당, 단, 대에서 탈퇴하는 것이 상책이다.

26

집중영이 파룬궁학원들의 생체기관을 생체적출하여 팔아먹는》 죄행이 폭로되었는데 그 잔폭정도는 이미 《사람》의 행위를 초과하였으며 전세계를 놀래웠다.

한 사람이 사람을 죽이면 법률이 그를 제재하여 목숨을 빚진 대가로 목숨으로 갚아야 한다. 한 개 당이 이렇게 많은 무고한 사람을 죽였는데 갚지 않아도 된단 말인가? 속담에 이르기를 《사람이 다스리지 않으면 하늘이 다스린다》고 하늘에는 눈이 있으니 누가 나쁜 일을 하든지 모두 갚아야 한다. 선악에는 보응이 있는데 이것은 이 우주의 법칙이며 누구도 거역할 수 없다. 렉사상 이미 심각한 교훈이 있었다. 기원 541—591 년간 강대한 로마제국은 누구도 정복할 수 없었는데 로마황제가 거짓말을 리용하여 가짜 증거로 기독교에 죄를 뒤집어 씌우고 이것을 핑계로 기독교에 대한 잔혹한 박해를 감행하였다. 하늘은 전후 대 온역을 네 번 내려 이 제국을 멸망시켰다. 《하늘의 뜻은 거역할 수 없다》고 이것은 고대로 내려온 교훈이다. 선악에는 보응이 있다는 것은 천리이다. 다만 일찍 오는 것과 늦게 오는 것뿐이다. 신불천지에 극히 불경한 악당사교가 하늘의 징벌을 안 받을 수 있겠는가? 청산할 때 그것의 성원인: 당원, 단원, 소선대원도 역시 끌려 들어가지 않겠는가? 만약 중공에서 탈퇴하지 않는다면 하늘이 그것을 멸할 때 당신도 그것의 한 분자로서 그것의 순장품이 될 것이다. 그러니 빨리 당, 단, 대에서 탈퇴하는 것이 상책이다.

26

## 중공이 뺑뺑하여 독우유의 위해성을 덮어 감추고 관영의 가짜 수치는 자신의 독성을 폭로하였다

[대기원 9월25일 소식] 9월 23일 온가보는 뉴욕에서 《독가루우유》 사건이 《어린 아기들의 신체 건강에 극대한 손해를 가져다 주었고 또한 엄중한 사회영향을 조성하였다》고 공개적으로 승인하였다. 목전 대륙매체에서 줄곧 덮어 감추는 독우유의 《극대한 위해성》은 도대체 무엇인가? 중국에서의 피해자가 수천만 명의 싸구려 국산가루우유를 마시는 농촌아이로부터 액체 우유제품을 마시는 도시사람에 이르기까지 만연되고 있을 때 중앙텔레비전 (CCTV) 에서는 체중이 60 키로인 성인이 매일 2리터를 초과하지 않는 우유를 마시면 인체에 대해 안전하다고 말하였는데 이 말은 중공이 민중을 기편하고 형태를 바꾸어 독을 뿌리는데 참여하고 지지하며 간상배들과 결탁하여 민중을 해치는 최악의 증거로 되었다.

### 멜라민은 애완동물 고양이와 개를 독살하였다

옥스포드대학 화학계 인터넷에서 공포한 화학공업 안전성수치표에서 멜라민을 먹여큰 쥐를 죽인 제일 적은 절반치사용량 (LD50)은 3248밀리그램/키로그램 (mg/kg)이고 작은 쥐의 (LD50)은 3296(mg/kg)이라고 나타났다.

3

## 중공이 뺑뺑하여 독우유의 위해성을 덮어 감추고 관영의 가짜 수치는 자신의 독성을 폭로하였다

[대기원 9월25일 소식] 9월 23일 온가보는 뉴욕에서 《독가루우유》 사건이 《어린 아기들의 신체 건강에 극대한 손해를 가져다 주었고 또한 엄중한 사회영향을 조성하였다》고 공개적으로 승인하였다. 목전 대륙매체에서 줄곧 덮어 감추는 독우유의 《극대한 위해성》은 도대체 무엇인가? 중국에서의 피해자가 수천만 명의 싸구려 국산가루우유를 마시는 농촌아이로부터 액체 우유제품을 마시는 도시사람에 이르기까지 만연되고 있을 때 중앙텔레비전 (CCTV) 에서는 체중이 60 키로인 성인이 매일 2리터를 초과하지 않는 우유를 마시면 인체에 대해 안전하다고 말하였는데 이 말은 중공이 민중을 기편하고 형태를 바꾸어 독을 뿌리는데 참여하고 지지하며 간상배들과 결탁하여 민중을 해치는 최악의 증거로 되었다.

### 멜라민은 애완동물 고양이와 개를 독살하였다

옥스포드대학 화학계 인터넷에서 공포한 화학공업 안전성수치표에서 멜라민을 먹여큰 쥐를 죽인 제일 적은 절반치사용량 (LD50)은 3248밀리그램/키로그램 (mg/kg)이고 작은 쥐의 (LD50)은 3296(mg/kg)이라고 나타났다.

3

9월16일 국가질량검사국에서 발표한 삼록표 영아  
가루우유 중 100%가 멜라민을 함유하였고 또한 제일  
높은 함량은 2563mg/kg이었다. 이는 큰쥐의 반치사  
용량인 3248mg/kg수량과 매우 접근하였는데 쥐를 독  
살할 수 있는 것을 우유에 섞어 우리들의 아이들에게  
먹인다는 것은 인류력사상에서도 둘도 없었던 일이다.

2007년 3월 미국경내  
에서 갑자기 8천여 마리의  
애완동물 고양이와 개가  
괴상하게 죽는 중독사건이  
발생하였다. 미국식품 및  
약품관리국(FDA)에서는  
100여 개 상표의 애완동물  
물식품을 검사한 후 모든  
공장에서 모두 중국에서 수입한 멜라민 밀단백분과 입  
쌀단백분을 첨가한 것을 발견하였다. 검사에서 함량이  
6.6%보다 적은 멜라민을 섞은 밀단백분은 애완동물의  
사망을 초래할 수 있다는 것을 발견하였다. 중독된 고  
양이와 개는 식욕부진, 토하고, 자기 좋아하고, 당뇨,  
질소뇨증 및 고혈린증이 나타났는데 이런 증상 역시  
이번에 중독된 중국영아들의 몸에서도 똑같이 나타났  
다.



2007년 12월 FDA는 멜라민이 동물에 대한 독성  
평가보고 중에서 큰 쥐가 멜라민을 섭취하여 절반치사  
용량(LD50)은 3161 미리그램/키로그램 체중/일

9월16일 국가질량검사국에서 발표한 삼록표 영아  
가루우유 중 100%가 멜라민을 함유하였고 또한 제일  
높은 함량은 2563mg/kg이었다. 이는 큰쥐의 반치사  
용량인 3248mg/kg수량과 매우 접근하였는데 쥐를 독  
살할 수 있는 것을 우유에 섞어 우리들의 아이들에게  
먹인다는 것은 인류력사상에서도 둘도 없었던 일이다.

2007년 3월 미국경내  
에서 갑자기 8천여 마리의  
애완동물 고양이와 개가  
괴상하게 죽는 중독사건이  
발생하였다. 미국식품 및  
약품관리국(FDA)에서는  
100여 개 상표의 애완동물  
물식품을 검사한 후 모든  
공장에서 모두 중국에서 수입한 멜라민 밀단백분과 입  
쌀단백분을 첨가한 것을 발견하였다. 검사에서 함량이  
6.6%보다 적은 멜라민을 섞은 밀단백분은 애완동물의  
사망을 초래할 수 있다는 것을 발견하였다. 중독된 고  
양이와 개는 식욕부진, 토하고, 자기 좋아하고, 당뇨,  
질소뇨증 및 고혈린증이 나타났는데 이런 증상 역시  
이번에 중독된 중국영아들의 몸에서도 똑같이 나타났  
다.



2007년 12월 FDA는 멜라민이 동물에 대한 독성  
평가보고 중에서 큰 쥐가 멜라민을 섭취하여 절반치사  
용량(LD50)은 3161 미리그램/키로그램 체중/일

인수의 총합을 초과하였다. 련이어 각종 피비린  
정치운동, 반혁명진압, 삼반, 오반, 숙반, 반오, 황당한  
대약진과 뒤따라온 3년 대기황, 반오경, 사청,  
문화대혁명, 《6.4》학생진압, 파룬궁박해, 등등등  
등이다. 무수한 선량한 사람들이 중공의 학살 대상으로  
되었고 중공은 사람을 너무 많이 죽여 죄행이 하늘에  
사무치고 천리에 용납되지 않는다!

다시 지금의 중국사회를 보면 사회도덕이  
일사천리로 나떨어지고 노동자가 실업하고 농민이  
토지를 잃고 탐관이 행패를 부리고 관원과 상인이  
결탁하고 경찰과 비적이 한집안이 되었으며 인민  
생활이 도탄에 빠지고 로백성들이 억울해도 하소연  
할데가 없다. 중공은 이미 나라와 인민을 이런 지경에  
까지 재난을 들썩웠는데 하늘이 그것을 계속 용납할 수  
있겠는가?

공산당은 줄곧 하늘과 땅과 신불과 적이 되어  
무신론을 선전하고 하늘과 싸우고 땅과 다했다.  
문화대혁명 중 일체 종교를 소멸하고 선량한 로백성을  
선동하여 불상을 마스고 절간을 파괴하였다. 오늘 좋은  
사람이 되고 진짜 말을 하며 《찐싼런》을 수련하는  
파룬궁 군중들을 모든 국력을 퍼부어 미친듯이 전방위  
적으로 피비린내 나는 박해를 감행하고 있다. 9년여  
강씨집단은 1/4의 국력을 리용하여 파룬궁을 박해하여  
대량의 파룬궁학원들이 흑형에 시달려 죽었고 무수한  
가정이 파괴되었다. 특히는 2006년 초, 《중공비밀

인수의 총합을 초과하였다. 련이어 각종 피비린  
정치운동, 반혁명진압, 삼반, 오반, 숙반, 반오, 황당한  
대약진과 뒤따라온 3년 대기황, 반오경, 사청,  
문화대혁명, 《6.4》학생진압, 파룬궁박해, 등등등  
등이다. 무수한 선량한 사람들이 중공의 학살 대상으로  
되었고 중공은 사람을 너무 많이 죽여 죄행이 하늘에  
사무치고 천리에 용납되지 않는다!

다시 지금의 중국사회를 보면 사회도덕이  
일사천리로 나떨어지고 노동자가 실업하고 농민이  
토지를 잃고 탐관이 행패를 부리고 관원과 상인이  
결탁하고 경찰과 비적이 한집안이 되었으며 인민  
생활이 도탄에 빠지고 로백성들이 억울해도 하소연  
할데가 없다. 중공은 이미 나라와 인민을 이런 지경에  
까지 재난을 들썩웠는데 하늘이 그것을 계속 용납할 수  
있겠는가?

공산당은 줄곧 하늘과 땅과 신불과 적이 되어  
무신론을 선전하고 하늘과 싸우고 땅과 다했다.  
문화대혁명 중 일체 종교를 소멸하고 선량한 로백성을  
선동하여 불상을 마스고 절간을 파괴하였다. 오늘 좋은  
사람이 되고 진짜 말을 하며 《찐싼런》을 수련하는  
파룬궁 군중들을 모든 국력을 퍼부어 미친듯이 전방위  
적으로 피비린내 나는 박해를 감행하고 있다. 9년여  
강씨집단은 1/4의 국력을 리용하여 파룬궁을 박해하여  
대량의 파룬궁학원들이 흑형에 시달려 죽었고 무수한  
가정이 파괴되었다. 특히는 2006년 초, 《중공비밀



이것도 역시 중공을 먼저 빼버려야 만이 해낼 수 있는 것이다. 무엇 때문인가? 중국사람들이 지금 도덕을 지키지 않는다고 말하는데 무섭지 않는가? 그러나 그보다 제일 무서운 것은 사람들더러 도덕이 고상한 사람이 되지 못하게 하고 도덕이 고상한 사람으로 되는 것을 막는 것이다. 무신론을 표방하는 중공은 바로 이렇게 하지 않았는가? 《전산론》에 따라 수련하는 좋은 사람이 되려 하는 것이 도리어 중공에 의해 공산당의 최대의 적으로 몰려 온 나라의 힘으로 갇혀 죽여 버리려 하였다. 그렇다면 중국의 사회는 어떻게 위기를 근절할 수 있겠는가?

《우유를 풀어 당에 드린다》고 인터넷 친구가 잘 말하였다. 공산당이 해체 되어야 일체를 잘할 수 있다. 기실 독 우유사건과 기타 중독사건은 모두 단순한 그 자체의 사건이 아니다. 계속 이렇게 나아가면 중국사람의 생존공간은 더욱더 작아질 것인데 왜냐하면 매개인의 건강과 생명안전에 해를 끼치는 물건은 미처 막아낼 수 없기 때문이다. 자신과 자손을 위하여 사회도덕이 다시 반등하는 길을 빨리 찾아야 한다. 이것은 자신에게 관계되고 역시 사회에도 관계되는데 왜냐하면 매 개인은 모두 사회의 한 분자이기 때문이다.

### 중공멸망은 하늘의 뜻이니 그의 순장품이 되지 말라

중공은 정권을 건립한 이래, 8천만명이 비정상적으로 사망하였는데 인류의 두차례 세계대전에서 사망한

이것도 역시 중공을 먼저 빼버려야 만이 해낼 수 있는 것이다. 무엇 때문인가? 중국사람들이 지금 도덕을 지키지 않는다고 말하는데 무섭지 않는가? 그러나 그보다 제일 무서운 것은 사람들더러 도덕이 고상한 사람이 되지 못하게 하고 도덕이 고상한 사람으로 되는 것을 막는 것이다. 무신론을 표방하는 중공은 바로 이렇게 하지 않았는가? 《전산론》에 따라 수련하는 좋은 사람이 되려 하는 것이 도리어 중공에 의해 공산당의 최대의 적으로 몰려 온 나라의 힘으로 갇혀 죽여 버리려 하였다. 그렇다면 중국의 사회는 어떻게 위기를 근절할 수 있겠는가?

《우유를 풀어 당에 드린다》고 인터넷 친구가 잘 말하였다. 공산당이 해체 되어야 일체를 잘할 수 있다. 기실 독 우유사건과 기타 중독사건은 모두 단순한 그 자체의 사건이 아니다. 계속 이렇게 나아가면 중국사람의 생존공간은 더욱더 작아질 것인데 왜냐하면 매개인의 건강과 생명안전에 해를 끼치는 물건은 미처 막아낼 수 없기 때문이다. 자신과 자손을 위하여 사회도덕이 다시 반등하는 길을 빨리 찾아야 한다. 이것은 자신에게 관계되고 역시 사회에도 관계되는데 왜냐하면 매 개인은 모두 사회의 한 분자이기 때문이다.

### 중공멸망은 하늘의 뜻이니 그의 순장품이 되지 말라

중공은 정권을 건립한 이래, 8천만명이 비정상적으로 사망하였는데 인류의 두차례 세계대전에서 사망한

(mg/kgw/d)이고 불량반응이 없는 량 (NOAEL)은 63mg/kgw / d이었다. FDA는 부동한 생물이 받아낼 수 있는 성질이 다른 것을 고려하여 쥐의 수치를 100으로 나누어 대략 인체는 리론상 상해를 받지 않는 극한은 0.63mg/kgw / d 이라고 하였다. 이것은 당시 동물이 멜라민을 사료로 먹인 후 사람이 그 동물을 먹은 후 멜라민의 간접영향의 가능성을 평가하기 위해서였다.

상세한 것은 <http://www.cfsan.fda.gov/~dms/melamra.html> 에서 보기 바란다. (mg/kgw / d는 1키로그램체중의 큰 쥐가 매일 섭취하는 멜라민의 미리그램수량.)

### 멜라민은 불임증과 방광암을 초래할 수 있다

중공관영매체는 《멜라민은 독성이 낮다》, 《영아들이 대량으로 섭취해야만 비뇨계통질병에 걸린다》고 여러 번 강조하였다. 그러나 2007년 《현대축목수의》 2007년 12기 중 동북농업대학과 료녕성 중대동물역병응급중심에서 연합하여 쓴 문장에서 멜라민은 생식, 비뇨계통의 손해와 방광, 신장부위의 결석을 조성할뿐만 아니라 동시에 방광암도 유발할 수 있다고 하였다.

전문가들은 큰 쥐들의 먹이에 섞어 13주 먹인 후 불량반응이 없는 량(NOAEL)은 63mg/kgw / d이고 큰 쥐들의 먹이에 섞어 먹인 후 생식과 발육에 대한 독성의 NOAEL는 각각 400mg/kgw / d (어미 쥐), 1060

(mg/kgw/d)이고 불량반응이 없는 량 (NOAEL)은 63mg/kgw / d이었다. FDA는 부동한 생물이 받아낼 수 있는 성질이 다른 것을 고려하여 쥐의 수치를 100으로 나누어 대략 인체는 리론상 상해를 받지 않는 극한은 0.63mg/kgw / d 이라고 하였다. 이것은 당시 동물이 멜라민을 사료로 먹인 후 사람이 그 동물을 먹은 후 멜라민의 간접영향의 가능성을 평가하기 위해서였다.

상세한 것은 <http://www.cfsan.fda.gov/~dms/melamra.html> 에서 보기 바란다. (mg/kgw / d는 1키로그램체중의 큰 쥐가 매일 섭취하는 멜라민의 미리그램수량.)

### 멜라민은 불임증과 방광암을 초래할 수 있다

중공관영매체는 《멜라민은 독성이 낮다》, 《영아들이 대량으로 섭취해야만 비뇨계통질병에 걸린다》고 여러 번 강조하였다. 그러나 2007년 《현대축목수의》 2007년 12기 중 동북농업대학과 료녕성 중대동물역병응급중심에서 연합하여 쓴 문장에서 멜라민은 생식, 비뇨계통의 손해와 방광, 신장부위의 결석을 조성할뿐만 아니라 동시에 방광암도 유발할 수 있다고 하였다.

전문가들은 큰 쥐들의 먹이에 섞어 13주 먹인 후 불량반응이 없는 량(NOAEL)은 63mg/kgw / d이고 큰 쥐들의 먹이에 섞어 먹인 후 생식과 발육에 대한 독성의 NOAEL는 각각 400mg/kgw / d (어미 쥐), 1060

mg/kgw / d (새끼쥐) 였다. 영어판 유기백과 전서에서도 멜라민은 생식계통에 손상을 주고 혹은 방광결석과 신결석 및 이로 인한 방광암을 초래한다고 제출하였 다.

문장에서는 또한 1992년 Okumura.M등 과학연구 인원들이 F344 수컷 큰 쥐에게 부동한 농도의 멜라민 사료를 36주 먹여 일련의 방광발병률의 수치를 얻었다. 1%멜라민함량의 사료를 먹었을 때 방광과도형 세포암과 젓꼭지형태암의 발병률은 각각 21%와 42%였고 3%멜라민함량의 사료를 먹었을 때 79%의 큰 쥐가 방광암에 걸렸고 100%의 큰 쥐가 신결석과 방광 결석에 걸렸다.

2001년 Cremonezzi.D.C등 사람들은 또한 전문 멜라민을 BALB/C 종의 작은 쥐에 투여하여 비뇨도 종양모형을 성공적으로 복제하였다. 다시 말하여 작은 쥐에게 멜라민을 복용하면 보증코 작은 쥐도 뇨도종양에 걸리게 할 수 있다. 여기에서 그 독성이 큼을 능히 보아낼 수 있다.

### 불순한 멜라민은 독성이 더욱 크다

전문가들은 2007년 애완동물중독안을 연구할 때 모든 병든 개와 고양이의 뇨액 중에서 멜라민을 측정할 수 있었을 뿐만 아니라 또한 멜라민산(cyanuric acid)의 성분을 검증해냈다. 사망동물의 신장절편 중 일종의 종래로 보지 못한 신결석을 발견하였는데 이런

mg/kgw / d (새끼쥐) 였다. 영어판 유기백과 전서에서도 멜라민은 생식계통에 손상을 주고 혹은 방광결석과 신결석 및 이로 인한 방광암을 초래한다고 제출하였 다.

문장에서는 또한 1992년 Okumura.M등 과학연구 인원들이 F344 수컷 큰 쥐에게 부동한 농도의 멜라민 사료를 36주 먹여 일련의 방광발병률의 수치를 얻었다. 1%멜라민함량의 사료를 먹었을 때 방광과도형 세포암과 젓꼭지형태암의 발병률은 각각 21%와 42%였고 3%멜라민함량의 사료를 먹었을 때 79%의 큰 쥐가 방광암에 걸렸고 100%의 큰 쥐가 신결석과 방광 결석에 걸렸다.

2001년 Cremonezzi.D.C등 사람들은 또한 전문 멜라민을 BALB/C 종의 작은 쥐에 투여하여 비뇨도 종양모형을 성공적으로 복제하였다. 다시 말하여 작은 쥐에게 멜라민을 복용하면 보증코 작은 쥐도 뇨도종양에 걸리게 할 수 있다. 여기에서 그 독성이 큼을 능히 보아낼 수 있다.

### 불순한 멜라민은 독성이 더욱 크다

전문가들은 2007년 애완동물중독안을 연구할 때 모든 병든 개와 고양이의 뇨액 중에서 멜라민을 측정할 수 있었을 뿐만 아니라 또한 멜라민산(cyanuric acid)의 성분을 검증해냈다. 사망동물의 신장절편 중 일종의 종래로 보지 못한 신결석을 발견하였는데 이런

가 왕복 순환하는 생명력을 가질 수 있는 원인이다. 중공은 이 괴상한 테두리의 기점이자 역시 종점이다. 중공의 통치 하에는 해답이 없다. 한 경제학가는 중국 사람 5천년 이래 종래로 지금처럼 재수없는 적이 없다고 말하였다. 자세히 생각해보면 어찌 그렇지 않는가?

기실 작년 3월에 발생한 《미국 애완동물식품 멜라민 사건》은 해외매체들이 중국제조의 질량문제에 대한 대폭로를 일으켰다. 중공은 역시 시간을 끌고 생역지를 쓰다가 올림픽을 위하여 작년 8월부터 규모가 전례 없던 4개월의 《전국산품질량과 식품안전전문항목》의 정치공작을 발동하였는데 전국의 위로부터 아래에 이르기까지 층층 전문항목정치의 반공실을 설립하였고 성장, 시장, 현장 전체가 출동하였는데 매체폭로와 타격 정도가 크지 않다고 말할 수 없었다. 4개월 후 어느 부총리는 전문항목정치는 《원만히 완성하였다》고 정중하게 선포하였다. 승리한 결과는 모두가 보다시피 원래는 《멜라민》으로 미국인민의 애완동물을 독해하던 것이 지금은 《멜라민》으로 중국인민 자신의 아이를 제 손으로 독해하는 것으로 변하였다.

보다시피 이 《문턱》과 이 《괴상한 테두리》 두 인소가 계속 존재하고 있는 한 중국에서 식품안전문제 및 나아가서 기타 모든 사회문제를 뿌리 뽑는다는 것은 정말 어려운 것이다. 이 《문턱》을 뺄어버리려면 오직 우선 중공을 뺄어버려야 하고 도덕의 《괴상한 테두리》를 뺄어버리려면 도덕과 성신을 재 건설해야 하는데

가 왕복 순환하는 생명력을 가질 수 있는 원인이다. 중공은 이 괴상한 테두리의 기점이자 역시 종점이다. 중공의 통치 하에는 해답이 없다. 한 경제학가는 중국 사람 5천년 이래 종래로 지금처럼 재수없는 적이 없다고 말하였다. 자세히 생각해보면 어찌 그렇지 않는가?

기실 작년 3월에 발생한 《미국 애완동물식품 멜라민 사건》은 해외매체들이 중국제조의 질량문제에 대한 대폭로를 일으켰다. 중공은 역시 시간을 끌고 생역지를 쓰다가 올림픽을 위하여 작년 8월부터 규모가 전례 없던 4개월의 《전국산품질량과 식품안전전문항목》의 정치공작을 발동하였는데 전국의 위로부터 아래에 이르기까지 층층 전문항목정치의 반공실을 설립하였고 성장, 시장, 현장 전체가 출동하였는데 매체폭로와 타격 정도가 크지 않다고 말할 수 없었다. 4개월 후 어느 부총리는 전문항목정치는 《원만히 완성하였다》고 정중하게 선포하였다. 승리한 결과는 모두가 보다시피 원래는 《멜라민》으로 미국인민의 애완동물을 독해하던 것이 지금은 《멜라민》으로 중국인민 자신의 아이를 제 손으로 독해하는 것으로 변하였다.

보다시피 이 《문턱》과 이 《괴상한 테두리》 두 인소가 계속 존재하고 있는 한 중국에서 식품안전문제 및 나아가서 기타 모든 사회문제를 뿌리 뽑는다는 것은 정말 어려운 것이다. 이 《문턱》을 뺄어버리려면 오직 우선 중공을 뺄어버려야 하고 도덕의 《괴상한 테두리》를 뺄어버리려면 도덕과 성신을 재 건설해야 하는데

렵다. 실험할 수 있다. 식품안전문제를 해결할 수 있다고 여기는 사람을 찾아 그한테 당장 새로운 출발을 하여 지금부터 다시는 가짜를 날조하지 않고 다시는 거짓말을 하지 않으며 다시는 탐오횡령하지 않고 다시는 접대하거나 선물하지 않을 수 있는 가고 물어볼 수 있다. 그는 할 수 없다고 말할 것이다. 왜냐하면 가짜를 날조하지 않고 선물하지 않으면 이 사회에서 생존할 방법이 없기 때문이다. 됐다. 이것이 바로 독을 제조하고 가짜를 파는 사람들의 괴상한 테두리에서 하나의 도덕버팀대이다. 너도 고치지 못하는데 내가 왜 고쳐야 하는가? 당신은 보는 족족 처리하여 그더러 재산을 탕진하게 만든다면 그가 계속 감히 독을 넣을 수 있는 가고 말할 것인데 쓸데없는 짓이다. 그가 보기엔 제일 먼저 재산을 탕진해버려야 할 사람은 바로 중공의 총서기와 정치국이다. 왜냐하면 사람들이 언녕 공산주의를 믿지 않고 이미 자본주의를 벌이고 있지만 그래도 여전히 《네 가지 견지》를 헌법에 써넣었고 아직도 무신론을 안고 놓지 않는데 정치국이 바로 중국의 가짜를 제조하고 독을 판매하는 발원지인 것이 아닌가? 이것이 바로 이 괴상한 테두리



22

렵다. 실험할 수 있다. 식품안전문제를 해결할 수 있다고 여기는 사람을 찾아 그한테 당장 새로운 출발을 하여 지금부터 다시는 가짜를 날조하지 않고 다시는 거짓말을 하지 않으며 다시는 탐오횡령하지 않고 다시는 접대하거나 선물하지 않을 수 있는 가고 물어볼 수 있다. 그는 할 수 없다고 말할 것이다. 왜냐하면 가짜를 날조하지 않고 선물하지 않으면 이 사회에서 생존할 방법이 없기 때문이다. 됐다. 이것이 바로 독을 제조하고 가짜를 파는 사람들의 괴상한 테두리에서 하나의 도덕버팀대이다. 너도 고치지 못하는데 내가 왜 고쳐야 하는가? 당신은 보는 족족 처리하여 그더러 재산을 탕진하게 만든다면 그가 계속 감히 독을 넣을 수 있는 가고 말할 것인데 쓸데없는 짓이다. 그가 보기엔 제일 먼저 재산을 탕진해버려야 할 사람은 바로 중공의 총서기와 정치국이다. 왜냐하면 사람들이 언녕 공산주의를 믿지 않고 이미 자본주의를 벌이고 있지만 그래도 여전히 《네 가지 견지》를 헌법에 써넣었고 아직도 무신론을 안고 놓지 않는데 정치국이 바로 중국의 가짜를 제조하고 독을 판매하는 발원지인 것이 아닌가? 이것이 바로 이 괴상한 테두리



22

결석들이 동물의 원단 신장소관 및 수집관을 막아버려 신장이 정상적으로 역할을 할 수 없게 하였으며 엄중할 때는 신장쇠약을 초래하였다. 그로하여 동물체내의 나머지 칼륨이온 등 전해질이 배출할 수 없게 되었으며 심장박동을 멎게 하였다.

미국전문가들이 분석하여 발견한 것은 멜라민 중독 후, 산생하는 특수 신결석은 멜라민과 멜라민산 사이에 수소결합으로 형성된 일종 결정체인데 그 결정체는 편광성 동심원 방사형태로 나타났다. 연구에서 발견한 것은 순수한 멜라민이거나 순수한 멜라민산을 쓸때 신결석을 초래하는 확률은 두 가지의 혼합물보다 대대적으로 낮았다. 다시 말하면 불순한 멜라민일수로 더욱 쉽게 중독현상을 초래하게 된다는 것이다.

다른 사람들이 폭로한데 의하면 멜라민공급이 긴장할때는 어떤 공장에서는 심지어 지하에 매장된 버린 멜라민 공업재료를 다시 파내어 불법자들에게 팔아 위조사료를 만드는데 쓰게 하였다. 만약 이 류형의 공업쓰레기에 70%의 멜라민이 들어있다면 나머지 30%는 무엇인지 모르지만 대부분은 많은 유해성분인데 레하면 금속촉매제 등 독 있는 오염물들이다. 이런 가짜 생산품이 사람에 대한 위해성은 단순히 멜라민 독성으로 가늠할 수 없는 것이다. 정규적인 멜라민이



7

결석들이 동물의 원단 신장소관 및 수집관을 막아버려 신장이 정상적으로 역할을 할 수 없게 하였으며 엄중할 때는 신장쇠약을 초래하였다. 그로하여 동물체내의 나머지 칼륨이온 등 전해질이 배출할 수 없게 되었으며 심장박동을 멎게 하였다.

미국전문가들이 분석하여 발견한 것은 멜라민 중독 후, 산생하는 특수 신결석은 멜라민과 멜라민산 사이에 수소결합으로 형성된 일종 결정체인데 그 결정체는 편광성 동심원 방사형태로 나타났다. 연구에서 발견한 것은 순수한 멜라민이거나 순수한 멜라민산을 쓸때 신결석을 초래하는 확률은 두 가지의 혼합물보다 대대적으로 낮았다. 다시 말하면 불순한 멜라민일수로 더욱 쉽게 중독현상을 초래하게 된다는 것이다.

다른 사람들이 폭로한데 의하면 멜라민공급이 긴장할때는 어떤 공장에서는 심지어 지하에 매장된 버린 멜라민 공업재료를 다시 파내어 불법자들에게 팔아 위조사료를 만드는데 쓰게 하였다. 만약 이 류형의 공업쓰레기에 70%의 멜라민이 들어있다면 나머지 30%는 무엇인지 모르지만 대부분은 많은 유해성분인데 레하면 금속촉매제 등 독 있는 오염물들이다. 이런 가짜 생산품이 사람에 대한 위해성은 단순히 멜라민 독성으로 가늠할 수 없는 것이다. 정규적인 멜라민이



7



라고 하여도 가짜 조작자들의 목적은 리득을 보기 위해서이므로 그들도 질량이 좋은 멜라민을 사지 않을 것이다. 이렇다면 매우 가능하게 독 우유 중에는 멜라민산과 같은 부류의 물질이 있을 수 있는데 이것이 그 독성을 증가하였다.

### 삼鹿표 분유의 독성은 표준을 116배 초과하였다

미국 애완동물중독안전중 같은 유독식품을 먹은후 고양이와 개의 중독보고수 비례는 대개 5:2 임을 발견하였다. 즉 고양이는 개보다 더욱 쉽게 중독되었다. 고양이에게 멜라민과 멜라민산을 각 1% 들어있는 사료를 먹인 48시간 후 급성신장 쇠약이 발생하였다.

이것은 멜라민이 부동한 동물에 대한 선택성이 다르다는 것을 설명한다. 사람들은 지금까지 그 중독기제를 모르지만 인류에 대해서는 부동한 연령과 부동한 체질의 사람에 대해 멜라민의 독성이 매우 큰 변화가 있을 수 있다고 가설할 수 있다. FDA에서 동물실험결과로부터 추정해 낸 인체가 멜라민에 대한 최대 수용량은 다만 리론수치로서 0.63mg/kgw / d은 단지 참고적인 수치일뿐 실제로 인체에 적용할 수 없다. 실제상 미국은



선이다. 일단 사람들이 주의력을 체제문제, 사법의 독립문제, 언론의 자유문제와 매체의 감독문제 등 방면에 놓을때 중공은 인차 여론 방향을 통제한다. 결과는 어떠할 것인가? 큰 일을 작은 일로 만들고 지방관원과 한줌의 불법분자 (만약 인민들의 원한이 확실히 너무 크면 어떤 때에는 부문 정도들을 정적류신시키는데 일이 잦아들면 지방을 바꾸어 예전대로 계속 관리질한다) 들에게 죄를 돌리고 마지막에는 어물어물 넘긴다.

다른 한 방면은 유독식품을 제조하여 처벌받은 사람들인데 그들은 후회하고 있는가? 말하기 매우 어렵다. 아마 자신의 운이 좋지 못하다고 탓할 것이다. 왜냐하면 이것은 하나의 《도덕의 괴상한 테두리》에 관련된 문제이기 때문이다. 중국 지금의 이 사회에서 나쁜 일을 하는 사람들은 모두 그보다 더욱 목이 날아나야 할 사람을 찾을 수 있는데 따라서 사람들은 모두 그럴듯하게 나쁜 일을 할 수 있는 도덕버팀대를 찾았다. 천만원을 탐오한 국장들이 보는 것은 10억을 탐오한 청장이고; 첩 한 명을 둔 현장이 생각하는 것은 첩 10명을 둔 성장이고; 가짜 약을 만들고 식품에 독을 넣는 사람들이 격분하여 불평스러워 하는 것은 그런 량심을 팔아 돈을 크게 버는 탐관오리들이며; 물건을 훔친 사람들은 도둑 맞힌 사람들이 번 돈은 본래 부정당한 재물이라고 여기고; 사회에 보복하는 사람들은 뿔뿔하게 사회가 먼저 그에게 불공평하였다고 여긴다..... 이 괴상한 테두리를 타파할 수 있는가? 매우 어

라고 하여도 가짜 조작자들의 목적은 리득을 보기 위해서이므로 그들도 질량이 좋은 멜라민을 사지 않을 것이다. 이렇다면 매우 가능하게 독 우유 중에는 멜라민산과 같은 부류의 물질이 있을 수 있는데 이것이 그 독성을 증가하였다.

### 삼鹿표 분유의 독성은 표준을 116배 초과하였다

미국 애완동물중독안전중 같은 유독식품을 먹은후 고양이와 개의 중독보고수 비례는 대개 5:2 임을 발견하였다. 즉 고양이는 개보다 더욱 쉽게 중독되었다. 고양이에게 멜라민과 멜라민산을 각 1% 들어있는 사료를 먹인 48시간 후 급성신장 쇠약이 발생하였다.

이것은 멜라민이 부동한 동물에 대한 선택성이 다르다는 것을 설명한다. 사람들은 지금까지 그 중독기제를 모르지만 인류에 대해서는 부동한 연령과 부동한 체질의 사람에 대해 멜라민의 독성이 매우 큰 변화가 있을 수 있다고 가설할 수 있다. FDA에서 동물실험결과로부터 추정해 낸 인체가 멜라민에 대한 최대 수용량은 다만 리론수치로서 0.63mg/kgw / d은 단지 참고적인 수치일뿐 실제로 인체에 적용할 수 없다. 실제상 미국은



선이다. 일단 사람들이 주의력을 체제문제, 사법의 독립문제, 언론의 자유문제와 매체의 감독문제 등 방면에 놓을때 중공은 인차 여론 방향을 통제한다. 결과는 어떠할 것인가? 큰 일을 작은 일로 만들고 지방관원과 한줌의 불법분자 (만약 인민들의 원한이 확실히 너무 크면 어떤 때에는 부문 정도들을 정적류신시키는데 일이 잦아들면 지방을 바꾸어 예전대로 계속 관리질한다) 들에게 죄를 돌리고 마지막에는 어물어물 넘긴다.

다른 한 방면은 유독식품을 제조하여 처벌받은 사람들인데 그들은 후회하고 있는가? 말하기 매우 어렵다. 아마 자신의 운이 좋지 못하다고 탓할 것이다. 왜냐하면 이것은 하나의 《도덕의 괴상한 테두리》에 관련된 문제이기 때문이다. 중국 지금의 이 사회에서 나쁜 일을 하는 사람들은 모두 그보다 더욱 목이 날아나야 할 사람을 찾을 수 있는데 따라서 사람들은 모두 그럴듯하게 나쁜 일을 할 수 있는 도덕버팀대를 찾았다. 천만원을 탐오한 국장들이 보는 것은 10억을 탐오한 청장이고; 첩 한 명을 둔 현장이 생각하는 것은 첩 10명을 둔 성장이고; 가짜 약을 만들고 식품에 독을 넣는 사람들이 격분하여 불평스러워 하는 것은 그런 량심을 팔아 돈을 크게 버는 탐관오리들이며; 물건을 훔친 사람들은 도둑 맞힌 사람들이 번 돈은 본래 부정당한 재물이라고 여기고; 사회에 보복하는 사람들은 뿔뿔하게 사회가 먼저 그에게 불공평하였다고 여긴다..... 이 괴상한 테두리를 타파할 수 있는가? 매우 어



시라!

## 《우유를 풀어 당에 드린다》에 대한 감수

[명혜망 2008년 9월24일]삼록표 독분유에서 일어난 중국식품 안전위기는 지속적으로 발효하고 수만 명의 아이들이 독해를 받았으며 심지어 세계 10여 개 국가 아프리카의 탄자니아로부터 남 아세아의 맹가라에 이르기까지 모두 중국우유 제품을 긴급히 통제하였으며 많은 사람들이 좋아하는《큰 흰 토끼 우유시탕》도 행운을 면치 못하였다.



그러나 여론을 인도하는 중공대변매체는 이번 매체의 대폭로와 정부의 날카로운 타격하에 《꼭 식품 불안전이란 이 인화를 전승할 수 있다》고 말하였는데 정말로 이렇게 락관할수 있는가?

조금도 락관할수 없다. 원인은 아주 많지만 여기서 두 가지만 간단하게 말하고자 한다. 첫째는 한 개 《문턱》이 있고 두 번째는《괴상한 테두리》가 있다. 중공의 매체폭로와 정부의 타격 정도는 중공의 손에서는 한가지 예술인데 이 한도를 잘 파악하여 이 《문턱》을 초과하지 말아야 한다. 로백성더러 문제가 크기로 당의 집정능력과 합법성에 대해 의심이 들게 해서는 안되며 당의 통치지위에 동요해서도 안된다. 그리하여 이 《문턱》은 중공이 절대 초과할 수 없는 마지막 밑

시라!

## 《우유를 풀어 당에 드린다》에 대한 감수

[명혜망 2008년 9월24일]삼록표 독분유에서 일어난 중국식품 안전위기는 지속적으로 발효하고 수만 명의 아이들이 독해를 받았으며 심지어 세계 10여 개 국가 아프리카의 탄자니아로부터 남 아세아의 맹가라에 이르기까지 모두 중국우유 제품을 긴급히 통제하였으며 많은 사람들이 좋아하는《큰 흰 토끼 우유시탕》도 행운을 면치 못하였다.



그러나 여론을 인도하는 중공대변매체는 이번 매체의 대폭로와 정부의 날카로운 타격하에 《꼭 식품 불안전이란 이 인화를 전승할 수 있다》고 말하였는데 정말로 이렇게 락관할수 있는가?

조금도 락관할수 없다. 원인은 아주 많지만 여기서 두 가지만 간단하게 말하고자 한다. 첫째는 한 개 《문턱》이 있고 두 번째는《괴상한 테두리》가 있다. 중공의 매체폭로와 정부의 타격 정도는 중공의 손에서는 한가지 예술인데 이 한도를 잘 파악하여 이 《문턱》을 초과하지 말아야 한다. 로백성더러 문제가 크기로 당의 집정능력과 합법성에 대해 의심이 들게 해서는 안되며 당의 통치지위에 동요해서도 안된다. 그리하여 이 《문턱》은 중공이 절대 초과할 수 없는 마지막 밑

멜라민을 식품 중에 첨가하는 것을 절대 금지한다.

삼록표 영아가루우유를 레로 들어 전면적으로 모유를 대신할 수 있다는 고급영양품은 그 멜라민함량이 2563mg/kg이다. 레로 들어 영아들의 평균체중이 7키로이고 매일 200그램 가루우유를 먹는다고 하면

$$2563 \times 0.2/7 = 73.263 \text{ mg/kgw / d}$$

이것은 인체가 독성을 받아낼 수 있는 0.63mg/kgw / d 의 116배이다. 다른 방식으로 표달한다면 삼록유독 가루우유가 한 아이에게 가져다 주는 하루의 유독물질을 116명의 아이에게 나눠주면 이 116명의 아이들이 모두 중독상해반응이 있을 수 있는데 지금 도리어 이렇게 독 있는 물질을 강압적으로 매일 한 아이에게 가하니 그 독성이 얼마나 엄청난가는 능히 상상할 수 있다.

### 0.7봉지 이리(伊利)우유는 영아를 중독시킨다

9월19일 이후, 고체가루우유의 유독물을 발견한 후 액체우유 중에서도 멜라민이 함유되었음을 검사해냈다. 올림픽에서 전문 사용하는 우유 《이리우유》의 매 키로 우유중 0.7~8.4미리그램 멜라민이 함유한 것을 조사해냈고 저명한 상표 몽우(蒙牛)우유 중 최대 검사해낸 수치는 0.8~7미리그램이었다.

가루우유는 운수하기 편리하고 질보증기간이 길고 사용하기 쉬워 일반 사용호는 다수 향촌이거나 먼 성진에 있으나 액체우유의 사용호는 다수가 대중도시

멜라민을 식품 중에 첨가하는 것을 절대 금지한다.

삼록표 영아가루우유를 레로 들어 전면적으로 모유를 대신할 수 있다는 고급영양품은 그 멜라민함량이 2563mg/kg이다. 레로 들어 영아들의 평균체중이 7키로이고 매일 200그램 가루우유를 먹는다고 하면

$$2563 \times 0.2/7 = 73.263 \text{ mg/kgw / d}$$

이것은 인체가 독성을 받아낼 수 있는 0.63mg/kgw / d 의 116배이다. 다른 방식으로 표달한다면 삼록유독 가루우유가 한 아이에게 가져다 주는 하루의 유독물질을 116명의 아이에게 나눠주면 이 116명의 아이들이 모두 중독상해반응이 있을 수 있는데 지금 도리어 이렇게 독 있는 물질을 강압적으로 매일 한 아이에게 가하니 그 독성이 얼마나 엄청난가는 능히 상상할 수 있다.

### 0.7봉지 이리(伊利)우유는 영아를 중독시킨다

9월19일 이후, 고체가루우유의 유독물을 발견한 후 액체우유 중에서도 멜라민이 함유되었음을 검사해냈다. 올림픽에서 전문 사용하는 우유 《이리우유》의 매 키로 우유중 0.7~8.4미리그램 멜라민이 함유한 것을 조사해냈고 저명한 상표 몽우(蒙牛)우유 중 최대 검사해낸 수치는 0.8~7미리그램이었다.

가루우유는 운수하기 편리하고 질보증기간이 길고 사용하기 쉬워 일반 사용호는 다수 향촌이거나 먼 성진에 있으나 액체우유의 사용호는 다수가 대중도시

의 거주인이다. 민심을 안착시키기 위하여 중앙텔레비전에서는 표준체중이 60키로인 성인은 멜라민이 함유한 액체우유 섭취량을 하루에 2리터 (8봉지, 매 봉지 250밀리리터)이상 초과하지 않으면 역시 안전하다고 공공연하게 말하였다. 이리회사의 공관부에서는 인차 이리산품은 안전하다고 성명을 발표하였다. 그러나 다만 수학문제 한 문제만 풀면 중공매체가 독우유사건을 감추기 위한 것이라는 약점을 발견할 수 있을 것이다.

일반영아의 체중은 7키로 좌우인데 매일 우유를 4번 먹어야 한다. 매번 한 봉지 250밀리리터(ml)의 우유를 마시고 매 키로 우유 중 8.4mg의 멜라민이 들어 있다고 가설하면  $4 \times 0.25 \times 8.4 / 7 = 1.2 \text{mg/kgw} / \text{d}$  (우유의 비중이 대략 1이라고 가설) 이것은 FDA에서 말한 인체가 능히 받아낼 수 있는 최고량  $0.63 \text{mg/kgw} / \text{d}$ 의 두 배인데 이런 독 우유가 어찌 안전하다고 말할 수 있는가?

또 다른 간단한 계산방법으로 이 문제를 보자. 중앙텔레비전에서 공개적으로 말한 체중이 60키로인 성인이 8봉지《유독우유》를 마시는 것이 모두 안전한 범위내에 있다는 이 비례를 따른다면 체중이 5키로의 영아는 0.7봉지 이런 우유를 마시면 곧 중독될 것이다.  $(8/60 \times 5 = 0.666)$  이것은 스스로 자백하는 것과 같지 않는가? 한 명의 영아는 매일 반 봉지의 이리우유를 마시면 곧 중독현상이 나타날 것이다.

한 인터넷친구가 말하기를 대륙매체는 어찌 이처

의 거주인이다. 민심을 안착시키기 위하여 중앙텔레비전에서는 표준체중이 60키로인 성인은 멜라민이 함유한 액체우유 섭취량을 하루에 2리터 (8봉지, 매 봉지 250밀리리터)이상 초과하지 않으면 역시 안전하다고 공공연하게 말하였다. 이리회사의 공관부에서는 인차 이리산품은 안전하다고 성명을 발표하였다. 그러나 다만 수학문제 한 문제만 풀면 중공매체가 독우유사건을 감추기 위한 것이라는 약점을 발견할 수 있을 것이다.

일반영아의 체중은 7키로 좌우인데 매일 우유를 4번 먹어야 한다. 매번 한 봉지 250밀리리터(ml)의 우유를 마시고 매 키로 우유 중 8.4mg의 멜라민이 들어 있다고 가설하면  $4 \times 0.25 \times 8.4 / 7 = 1.2 \text{mg/kgw} / \text{d}$  (우유의 비중이 대략 1이라고 가설) 이것은 FDA에서 말한 인체가 능히 받아낼 수 있는 최고량  $0.63 \text{mg/kgw} / \text{d}$ 의 두 배인데 이런 독 우유가 어찌 안전하다고 말할 수 있는가?

또 다른 간단한 계산방법으로 이 문제를 보자. 중앙텔레비전에서 공개적으로 말한 체중이 60키로인 성인이 8봉지《유독우유》를 마시는 것이 모두 안전한 범위내에 있다는 이 비례를 따른다면 체중이 5키로의 영아는 0.7봉지 이런 우유를 마시면 곧 중독될 것이다.  $(8/60 \times 5 = 0.666)$  이것은 스스로 자백하는 것과 같지 않는가? 한 명의 영아는 매일 반 봉지의 이리우유를 마시면 곧 중독현상이 나타날 것이다.

한 인터넷친구가 말하기를 대륙매체는 어찌 이처

해 거리낌 없이 나쁜 일을 하고 사람을 죽이고 생명을 해치며 돈으로 생명을 사고 모든 악한 짓을 다하는데 최악의 근원은 중공에 있는 것이다!

99년부터 중공은 파룬궁을 박해하는 목적에 도달하기 위하여 일체 리용할수 있는 매체를 리용하여 죄를 뒤집어 씌우고 파룬궁이 살인한다고 말하였는데 고향사람들이여, 보시라! 도대체 누가 살인하는가? 파룬궁은 《쩨싼런》을 수련하여 자살마저도 못하게 하는데 중공은 정권을 건립한 후, 여러 차례의 정치운동 중에서 8천만 명의 중국인이 비정상적으로 사망하였고 이번에는 또한 중국인의 자손을 단절하게 하는 일을 하였는데 나서서 책임을 짊어지는 것이 아니라 도리어 아직도 속이고 희생양을 찾고 있는데 사고만이 이렇게 할 수 있다. 사실상 중공이야말로 중국의 제일 큰 사고이고 일체 사회동란의 근원이다! 모두들 생각해보시라! 이런 사고가 아직도 존재해야 하겠는가? 《사람이 다스리지 않으면 하늘이 다스린다》고 목전 흥기된 탈당대조류가 바로 하늘이 중공을 멸하고 동시에 사람에게 자비하고 사람에게 마지막 하나의 선택기회를 주는 것이다. 귀중한 중국사람들이여, 빨리 각성하시라, 이 금방 지나가는 순간의 기연을 붙잡고 중공의 질곡에서 벗어나 다시는 망설이지 마



해 거리낌 없이 나쁜 일을 하고 사람을 죽이고 생명을 해치며 돈으로 생명을 사고 모든 악한 짓을 다하는데 최악의 근원은 중공에 있는 것이다!

99년부터 중공은 파룬궁을 박해하는 목적에 도달하기 위하여 일체 리용할수 있는 매체를 리용하여 죄를 뒤집어 씌우고 파룬궁이 살인한다고 말하였는데 고향사람들이여, 보시라! 도대체 누가 살인하는가? 파룬궁은 《쩨싼런》을 수련하여 자살마저도 못하게 하는데 중공은 정권을 건립한 후, 여러 차례의 정치운동 중에서 8천만 명의 중국인이 비정상적으로 사망하였고 이번에는 또한 중국인의 자손을 단절하게 하는 일을 하였는데 나서서 책임을 짊어지는 것이 아니라 도리어 아직도 속이고 희생양을 찾고 있는데 사고만이 이렇게 할 수 있다. 사실상 중공이야말로 중국의 제일 큰 사고이고 일체 사회동란의 근원이다! 모두들 생각해보시라! 이런 사고가 아직도 존재해야 하겠는가? 《사람이 다스리지 않으면 하늘이 다스린다》고 목전 흥기된 탈당대조류가 바로 하늘이 중공을 멸하고 동시에 사람에게 자비하고 사람에게 마지막 하나의 선택기회를 주는 것이다. 귀중한 중국사람들이여, 빨리 각성하시라, 이 금방 지나가는 순간의 기연을 붙잡고 중공의 질곡에서 벗어나 다시는 망설이지 마



은 어떻게 시찰한 것인가?)

이렇게 큰일이 발생한 후, 중공의 대변인 CCTV 소식보도에서는 아직도 거짓말을 하며 로백성을 속여 말하기를: 《유관 전문가들은 멜라민은 일종 저독의 화학공업산품으로써 그 후과는 비뇨계통의 질병을 조성하는데 절대 다수의 영아들은 물을 마셔 배설할 수 있으며 설사 신장쇠약에 걸린다 하더라도 역시 치료하여 고칠 수 있다고 일깨워 준다》라고 하였다. 이 두 마디 말로 일을 무마해버리려 하는 것이 아닌가? 즉 크게 놀랄 것이 없이 결석도 물을 마시면 배출할 수 있다는 뜻이다. 여러분 생각해보라. 결석환자들이 병을 볼 필요가 없이 물만 마시면 된다고 하는데 이것은 내놓고 사람을 속이는 것이 아닌가? 신장쇠약도 별일 없고 왜냐하면 치료하여 고칠 수 있으니 말이다. 중국에도 신장쇠약에 걸린 사람이 역시 소수가 아닌데 뇨독증으로 전이된 사람도 적지 않다. 실제정황은 완쾌된 것이 별로 많지 않고 사망된 사람이 오히려 더 많다. 이것은 로백성을 계속 속이겠다는 수작이 아닌가?

중공은 산생한 그날부터 바로 기편, 날조, 음해, 가짜 조작하는 것으로 유명한데 무신론을 선전하고 가악투를 불어치며 사회의 도덕이 일락 천장이 되게 하였으며 중국인의 몇 천 년이래 형성된 하늘을 믿고 신을 공경하고 선악에 보응이 있다는 도덕가치관은 악당에 의해 강그리 파괴되었다. 중국인들은 중공의 일체는 돈을 향해 본다는 사악한 사상의 선동하에 돈을 위

은 어떻게 시찰한 것인가?)

이렇게 큰일이 발생한 후, 중공의 대변인 CCTV 소식보도에서는 아직도 거짓말을 하며 로백성을 속여 말하기를: 《유관 전문가들은 멜라민은 일종 저독의 화학공업산품으로써 그 후과는 비뇨계통의 질병을 조성하는데 절대 다수의 영아들은 물을 마셔 배설할 수 있으며 설사 신장쇠약에 걸린다 하더라도 역시 치료하여 고칠 수 있다고 일깨워 준다》라고 하였다. 이 두 마디 말로 일을 무마해버리려 하는 것이 아닌가? 즉 크게 놀랄 것이 없이 결석도 물을 마시면 배출할 수 있다는 뜻이다. 여러분 생각해보라. 결석환자들이 병을 볼 필요가 없이 물만 마시면 된다고 하는데 이것은 내놓고 사람을 속이는 것이 아닌가? 신장쇠약도 별일 없고 왜냐하면 치료하여 고칠 수 있으니 말이다. 중국에도 신장쇠약에 걸린 사람이 역시 소수가 아닌데 뇨독증으로 전이된 사람도 적지 않다. 실제정황은 완쾌된 것이 별로 많지 않고 사망된 사람이 오히려 더 많다. 이것은 로백성을 계속 속이겠다는 수작이 아닌가?

중공은 산생한 그날부터 바로 기편, 날조, 음해, 가짜 조작하는 것으로 유명한데 무신론을 선전하고 가악투를 불어치며 사회의 도덕이 일락 천장이 되게 하였으며 중국인의 몇 천 년이래 형성된 하늘을 믿고 신을 공경하고 선악에 보응이 있다는 도덕가치관은 악당에 의해 강그리 파괴되었다. 중국인들은 중공의 일체는 돈을 향해 본다는 사악한 사상의 선동하에 돈을 위

럼 간단한 수학문제로 군중들을 기편하고 이리(伊利) 이런 우유제품공장에서는 어찌 이런 전업표준을 리용하여 자신이 《독을 뿌린》 것이 과학근거가 있다고 변명 할 수 있는 가고 하였다. 이리는 성명 중 국외식품 역시 멜라민을 첨가하는 것을 허락한다고 말하였는데 량만 잘 통제하여 인체가 받아낼 수 있는 극한을 초과하지 않으면 된다고 하였다. 무의식 중 이리회사는 또 한가지 사실을 확인하였는데 멜라민은 우유회사 자기 절로 첨가해 넣은 것이다. 듣는데 의하면 우유의 점도(黏度)와 맛을 조절하기 위해 고의적으로 첨가한 것이라고 한다.

사고는 이미 중국대륙 심지어 전세계까지 광범하게 미쳤는데 중공매체는 정부의 책임을 추궁하지 않고 도리어 실정을 덮어 감추는데 마음을 쓰며 아직도 피해자를 속이고 다른 사람의 생명을 고려하는 것이 랭혈정도에 이르렀다.

어느 인터넷친구는 위생부부장과 가루우유공장의 변명 중 중공정부는 어떻게 변상적으로 독을 뿌리는데 참여 지지하였고 아동을 상해하였는지를 보아낼 수 있다고 하였는데 문제가 나타나면 제때에 시정하는 것이 아니라 도리어 가짜 수치로 사람을 기편한다고 하였다.

## 독가루우유에서 인류의 공해를 보다

중국고대사람들이 이르기를 백성은 양식을 하늘로

럼 간단한 수학문제로 군중들을 기편하고 이리(伊利) 이런 우유제품공장에서는 어찌 이런 전업표준을 리용하여 자신이 《독을 뿌린》 것이 과학근거가 있다고 변명 할 수 있는 가고 하였다. 이리는 성명 중 국외식품 역시 멜라민을 첨가하는 것을 허락한다고 말하였는데 량만 잘 통제하여 인체가 받아낼 수 있는 극한을 초과하지 않으면 된다고 하였다. 무의식 중 이리회사는 또 한가지 사실을 확인하였는데 멜라민은 우유회사 자기 절로 첨가해 넣은 것이다. 듣는데 의하면 우유의 점도(黏度)와 맛을 조절하기 위해 고의적으로 첨가한 것이라고 한다.

사고는 이미 중국대륙 심지어 전세계까지 광범하게 미쳤는데 중공매체는 정부의 책임을 추궁하지 않고 도리어 실정을 덮어 감추는데 마음을 쓰며 아직도 피해자를 속이고 다른 사람의 생명을 고려하는 것이 랭혈정도에 이르렀다.

어느 인터넷친구는 위생부부장과 가루우유공장의 변명 중 중공정부는 어떻게 변상적으로 독을 뿌리는데 참여 지지하였고 아동을 상해하였는지를 보아낼 수 있다고 하였는데 문제가 나타나면 제때에 시정하는 것이 아니라 도리어 가짜 수치로 사람을 기편한다고 하였다.

## 독가루우유에서 인류의 공해를 보다

중국고대사람들이 이르기를 백성은 양식을 하늘로



받든다고 하였다. 삼록표 독가루우유사건은 세계를 놀래웠다. 인터넷에서 공포한 중국유독식품대전은 사람들로 하여금 소름이 끼치게 하는데 게다가 전세계에 범람되었다. 필자도 요행을 면치 못하여 집에서 큰 흰 토끼우유사탕과 월병을 산적이 있는데 결과 모두 유독물질이 함유되었음을 발견하였다.

### 생명을 무시하다 — 중공은 일관적으로 사실 진상을 덮어감추었다.

중공당국과 우유제품회사는 올림픽 전에 독가루 우유의 추문을 알았지만 올림픽의 명의로 사실을 덮어 감춰 소비자의 지정권(知情權)을 박탈하였고 수많은 아이들이 한 개월 동안 가루우유를 더 마시게 하였다.

사실진상을 덮어 감추는 것은 중공의 일관 행위인데 중국인민에게 해를 끼칠뿐만아니라 전세계에도 해를 끼쳤다. 2003년 사스병의 폭발기간 중공 위생부장의 거짓말은 아직도 사람들로 하여금 기억이 생생하게 한다. 몇 개월 전까지도 중공은 올림픽을 명의로 사천대지진의 지진정황을 덮어 감추고 정황을 알면서도 소식을 알리지 않고 군수공업 등 소수단위만 통지하여 중대한 인원의 부상과 사망을 조성하였다. 그 중 찌꺼기 공정들이 허물어져 맞아 죽은 아이들이 매우 많다.

아이들은 한 개 나라의 미래와 희망이다. 세계상 그 어떤 책임심이 있는 국가와 정부는 모두 극력

단을 거쳐 하북성정부, 국가질량검사국이 나서서 일을 평정하였다. 이것은 이미 두 번째로 검사한 것이 불합격이고 또한 이 일은 6개월 전에 발견되었는데 중공은 올림픽을 열기 위하여, 형상을 위하여 줄곧 사실을 덮어 감추었다. 만약 삼록의 일부분 주권을 가진 뉴질랜드 항천원 회사가 도덕량지를 견지하여 끊임없이 중국 지방정부를 찾아 해결하려고 노력하고 마지막에 뉴질랜드 총리마저 직접 나서서 북경에 압력을 가하여서야 폭로되었는데 만약 그렇지 않았더라면 중국정부가 언제까지 덮어 감추지 아직도 모를 것이다!

이로부터 보다시피 중공사당은 종래로 로백성의 생명을 중히 여기지 않았고 다만 자기 손안의 권력과 리익만 중시한다.



다. 독가루우유는 전국, 나아가서 세계 많은 국가, 지방에서 중계판매를 하였는데 목전 피해 받은 아동은 600여 만명에 달하였다. 이것은 전세계 특히는 중국 자손후대를 위협하는 큰 일인데 다만 한 개 집단회사가 책임져야 할 문제인가? 중공의 그런 당 우두머리들은 무엇 때문에 책임 지지 않는가? 이는 이른바 《위대, 영광, 정확》한 공산당령도인들이 부단히 시찰 지도하여 발전한 우유업 룡두기업이 아닌가? 중공의 령도인들

받든다고 하였다. 삼록표 독가루우유사건은 세계를 놀래웠다. 인터넷에서 공포한 중국유독식품대전은 사람들로 하여금 소름이 끼치게 하는데 게다가 전세계에 범람되었다. 필자도 요행을 면치 못하여 집에서 큰 흰 토끼우유사탕과 월병을 산적이 있는데 결과 모두 유독물질이 함유되었음을 발견하였다.

### 생명을 무시하다 — 중공은 일관적으로 사실 진상을 덮어감추었다.

중공당국과 우유제품회사는 올림픽 전에 독가루 우유의 추문을 알았지만 올림픽의 명의로 사실을 덮어 감춰 소비자의 지정권(知情權)을 박탈하였고 수많은 아이들이 한 개월 동안 가루우유를 더 마시게 하였다.

사실진상을 덮어 감추는 것은 중공의 일관 행위인데 중국인민에게 해를 끼칠뿐만아니라 전세계에도 해를 끼쳤다. 2003년 사스병의 폭발기간 중공 위생부장의 거짓말은 아직도 사람들로 하여금 기억이 생생하게 한다. 몇 개월 전까지도 중공은 올림픽을 명의로 사천대지진의 지진정황을 덮어 감추고 정황을 알면서도 소식을 알리지 않고 군수공업 등 소수단위만 통지하여 중대한 인원의 부상과 사망을 조성하였다. 그 중 찌꺼기 공정들이 허물어져 맞아 죽은 아이들이 매우 많다.

아이들은 한 개 나라의 미래와 희망이다. 세계상 그 어떤 책임심이 있는 국가와 정부는 모두 극력

단을 거쳐 하북성정부, 국가질량검사국이 나서서 일을 평정하였다. 이것은 이미 두 번째로 검사한 것이 불합격이고 또한 이 일은 6개월 전에 발견되었는데 중공은 올림픽을 열기 위하여, 형상을 위하여 줄곧 사실을 덮어 감추었다. 만약 삼록의 일부분 주권을 가진 뉴질랜드 항천원 회사가 도덕량지를 견지하여 끊임없이 중국 지방정부를 찾아 해결하려고 노력하고 마지막에 뉴질랜드 총리마저 직접 나서서 북경에 압력을 가하여서야 폭로되었는데 만약 그렇지 않았더라면 중국정부가 언제까지 덮어 감추지 아직도 모를 것이다!

이로부터 보다시피 중공사당은 종래로 로백성의 생명을 중히 여기지 않았고 다만 자기 손안의 권력과 리익만 중시한다.



다. 독가루우유는 전국, 나아가서 세계 많은 국가, 지방에서 중계판매를 하였는데 목전 피해 받은 아동은 600여 만명에 달하였다. 이것은 전세계 특히는 중국 자손후대를 위협하는 큰 일인데 다만 한 개 집단회사가 책임져야 할 문제인가? 중공의 그런 당 우두머리들은 무엇 때문에 책임 지지 않는가? 이는 이른바 《위대, 영광, 정확》한 공산당령도인들이 부단히 시찰 지도하여 발전한 우유업 룡두기업이 아닌가? 중공의 령도인들

광명 등 20여 개 우유제품 중 모두 멜라민이 들어있는 것을 조사해냈다. 이것은 얼마나 끔찍한 사건인가!

화학상식 중에서 멜라민은 살충제 파리약이 동물과 식물체내에서 신전대사한후의 산물인 것을 알 수 있으며 일종 무색무미의 유독성 화학공업원료로 살충제, 절초제, 소독제, 표백분, 화학비료 및 기타 비닐장식 등 용품에 쓰인다. 대량의 질소원소가 들어있어 고단백원료로 가장할 수도 있고 가루우유 알맹이를 증가하고 사료의 점성을 증가할 수도 있는데 바로 이 점으로 하여 불법상인들에게 리용당하였다.

이런 소위 우유업 룡두기업 삼록을 놓고 말하면 로백성의 신임을 얻을 수 있고 상당한 지명도가 있는 것은 중공고관들의 부단한 부촉임과 절대적인 관계가 있다. 인대상무위원회 위원장 오방국, 가경림, 증계홍, 원 상무부장 박희래와 몇몇 부총리는 모두 선후로 삼록을 시찰하였다. 고관들은 시찰한 후 각 방면의 긍정과 인정을 주었고 또한 더욱이 국가질량검사국의 면제검사와 매체에서 한차례 또 한차례 선전하여 탄생된 하나의 명표상품이다. 사람들이 아이에게 가루우유를 선택할 때 이리저리 고르다가 고른 것이 사람을 해치는 독 우유공장에서 생산한 것임을 어찌 생각이나 해 보았겠는가?

최근 폭로된 소식에 의하면 일찍 몇 년 전 가루우유업에 큰 머리 아이사건이 나타났을 때, 삼록 집단의 생산품은 검사불합격이었지만 삼록은 한계열의 공관수

광명 등 20여 개 우유제품 중 모두 멜라민이 들어있는 것을 조사해냈다. 이것은 얼마나 끔찍한 사건인가!

화학상식 중에서 멜라민은 살충제 파리약이 동물과 식물체내에서 신전대사한후의 산물인 것을 알 수 있으며 일종 무색무미의 유독성 화학공업원료로 살충제, 절초제, 소독제, 표백분, 화학비료 및 기타 비닐장식 등 용품에 쓰인다. 대량의 질소원소가 들어있어 고단백원료로 가장할 수도 있고 가루우유 알맹이를 증가하고 사료의 점성을 증가할 수도 있는데 바로 이 점으로 하여 불법상인들에게 리용당하였다.

이런 소위 우유업 룡두기업 삼록을 놓고 말하면 로백성의 신임을 얻을 수 있고 상당한 지명도가 있는 것은 중공고관들의 부단한 부촉임과 절대적인 관계가 있다. 인대상무위원회 위원장 오방국, 가경림, 증계홍, 원 상무부장 박희래와 몇몇 부총리는 모두 선후로 삼록을 시찰하였다. 고관들은 시찰한 후 각 방면의 긍정과 인정을 주었고 또한 더욱이 국가질량검사국의 면제검사와 매체에서 한차례 또 한차례 선전하여 탄생된 하나의 명표상품이다. 사람들이 아이에게 가루우유를 선택할 때 이리저리 고르다가 고른 것이 사람을 해치는 독 우유공장에서 생산한 것임을 어찌 생각이나 해 보았겠는가?

최근 폭로된 소식에 의하면 일찍 몇 년 전 가루우유업에 큰 머리 아이사건이 나타났을 때, 삼록 집단의 생산품은 검사불합격이었지만 삼록은 한계열의 공관수

아동의 안전과 건강을 보호할 것이다. 마치 일본의 학교는 지진을 저항하는 능력이 강하고(일본은 지진이 자주 발생하는 국가이다) 미국의 중소학생을 바래주는 학교차는 《특권》이 있는 등등 이러한 목적은 모두 아이들의 안전을 보호하기 위해서이다. 그러나 독가루우유와 사천대지진중, 피해 받은 많은 중국아이들의 몸에서 사람들은 중공정부가 아이들의 생명을 아랑곳 하지 않는다는 것을 똑똑히 보아낼 수 있다. 이것은 다만 죄를 범하는 것이 아니라 약간의 인성도 없는 것이다. 공산당은 문화혁명 중 중국사람의 조상무덤을 파고 지금은 또한 중국인의 자손을 멸하려 하며 중국의 미래를 단절하려 한다. 그러기에 많은 인터넷 친구들은 《래생에 중국사람이 되고 싶지 않다》고 말한다.

중공은 아직도 계속 독가루우유사건의 진상을 덮어 감추고 사람들의 주의력을 전이시키며 독 우유 아이환자의 최신숫자를 발표하는 것을 거절하여 세계 위생조직은 이에 대한 불만을 표시하였다. 독 우유 사건이 조성된 영향은 국제상에서 계속 발효하고 중국의 국제형상을 엄중하게 손상하였다. 목전 이미 몇 십 개 국가에서 중국우유 제품수입을 제한하거나 금지하였고 러시아에서는 일천여 종의 중국식품을 금지한다고 정식 선포하였다.

아동의 안전과 건강을 보호할 것이다. 마치 일본의 학교는 지진을 저항하는 능력이 강하고(일본은 지진이 자주 발생하는 국가이다) 미국의 중소학생을 바래주는 학교차는 《특권》이 있는 등등 이러한 목적은 모두 아이들의 안전을 보호하기 위해서이다. 그러나 독가루우유와 사천대지진중, 피해 받은 많은 중국아이들의 몸에서 사람들은 중공정부가 아이들의 생명을 아랑곳 하지 않는다는 것을 똑똑히 보아낼 수 있다. 이것은 다만 죄를 범하는 것이 아니라 약간의 인성도 없는 것이다. 공산당은 문화혁명 중 중국사람의 조상무덤을 파고 지금은 또한 중국인의 자손을 멸하려 하며 중국의 미래를 단절하려 한다. 그러기에 많은 인터넷 친구들은 《래생에 중국사람이 되고 싶지 않다》고 말한다.

중공은 아직도 계속 독가루우유사건의 진상을 덮어 감추고 사람들의 주의력을 전이시키며 독 우유 아이환자의 최신숫자를 발표하는 것을 거절하여 세계 위생조직은 이에 대한 불만을 표시하였다. 독 우유 사건이 조성된 영향은 국제상에서 계속 발효하고 중국의 국제형상을 엄중하게 손상하였다. 목전 이미 몇 십 개 국가에서 중국우유 제품수입을 제한하거나 금지하였고 러시아에서는 일천여 종의 중국식품을 금지한다고 정식 선포하였다.

사실상 중공의 은폐와 봉쇄소식은 전방위적이다. 국외에서 매우 작고 매우 평범한 것으로 여기는 일도 모두 《국가기밀》로 본다. 중공이 파룬궁을 박해하고 파룬궁학원의 장기를 생체적출하여 폭리를 얻는 것을 놓고 말하면 더욱이 중공의 《기밀 중의 기밀》이다. 중공이 《조국의 꽃봉오리》에 대해서도 이렇게 인성을 말살하였는데 그로부터 중공의 파룬궁에 대한 박해의 참혹성을 보아내 기 어렵지 않다.



### 중공의 정신독품은 순수한 믿음위기를 조성하였다

유독식품 외에 몇 십년래 중공은 우민정책을 리용하여 인민에 대해 정신통제를 실행하였다. 도덕과 인성이 없는 《가악투》의 당문화로 인민을 세뇌하고 부단히 정신아편을 제조하여 사람들의 사상을 독해하고 사회의 도덕을 파괴하였으며 몇 세대 중국인을 독해하여 사회기풍이 점점 떨어졌다. 도덕이 진공상태로 타락되어 사람들은 제멋대로 하고 사람과 사람 사이에는 신임이 사라졌다.

삼룩표 독가루우유사건의 배후는 엄중히 순수한

사실상 중공의 은폐와 봉쇄소식은 전방위적이다. 국외에서 매우 작고 매우 평범한 것으로 여기는 일도 모두 《국가기밀》로 본다. 중공이 파룬궁을 박해하고 파룬궁학원의 장기를 생체적출하여 폭리를 얻는 것을 놓고 말하면 더욱이 중공의 《기밀 중의 기밀》이다. 중공이 《조국의 꽃봉오리》에 대해서도 이렇게 인성을 말살하였는데 그로부터 중공의 파룬궁에 대한 박해의 참혹성을 보아내 기 어렵지 않다.



### 중공의 정신독품은 순수한 믿음위기를 조성하였다

유독식품 외에 몇 십년래 중공은 우민정책을 리용하여 인민에 대해 정신통제를 실행하였다. 도덕과 인성이 없는 《가악투》의 당문화로 인민을 세뇌하고 부단히 정신아편을 제조하여 사람들의 사상을 독해하고 사회의 도덕을 파괴하였으며 몇 세대 중국인을 독해하여 사회기풍이 점점 떨어졌다. 도덕이 진공상태로 타락되어 사람들은 제멋대로 하고 사람과 사람 사이에는 신임이 사라졌다.

삼룩표 독가루우유사건의 배후는 엄중히 순수한

믿음의 위기를 반영하였다. 중공이 온 힘을 다해 《쩨싼런》을 창도하는 파룬궁을 타격하는 동시에 진정한 범죄에 대해 보고도 못 본체하였는데 이것 역시 강패세력을 창궐하게 하였고 《황색, 도박, 독품》이 범람하게 하였다. 중공이 《쩨싼런》을 타격한 것은 필연코 온 인류에게 해를 끼칠 것이다.

지금 적지 않는 사람들은 중공이 강패사회보다 더욱 강패인 사악세력이라는 것을 인식하기 시작하였다. 하지만 중공의 장기간 거짓말세뇌와 자료소식의 봉쇄로 하여 많은 사람들은 중공에 대하여 아직도 인식이 부족하고 중공에 대하여 중국문제에 대하여 하나의 심각하고 전면적인 인식이 부족하다.



중공은 유독식품과 정신아편의 근원이고 중국에 해를 끼칠 뿐만 아니라 역시 인류의 공해이다.

### 독가루우유에서 중공의 사교언행을 보다

최근 한 단락 시간, 사람들이 제일 관심하는 것은 독가루우유사건보다 더한 것이 없다. 삼룩이 유독 화학품을 함유한 것을 조사해낸 후를 이어서 몽우, 이리,

믿음의 위기를 반영하였다. 중공이 온 힘을 다해 《쩨싼런》을 창도하는 파룬궁을 타격하는 동시에 진정한 범죄에 대해 보고도 못 본체하였는데 이것 역시 강패세력을 창궐하게 하였고 《황색, 도박, 독품》이 범람하게 하였다. 중공이 《쩨싼런》을 타격한 것은 필연코 온 인류에게 해를 끼칠 것이다.

지금 적지 않는 사람들은 중공이 강패사회보다 더욱 강패인 사악세력이라는 것을 인식하기 시작하였다. 하지만 중공의 장기간 거짓말세뇌와 자료소식의 봉쇄로 하여 많은 사람들은 중공에 대하여 아직도 인식이 부족하고 중공에 대하여 중국문제에 대하여 하나의 심각하고 전면적인 인식이 부족하다.



중공은 유독식품과 정신아편의 근원이고 중국에 해를 끼칠 뿐만 아니라 역시 인류의 공해이다.

### 독가루우유에서 중공의 사교언행을 보다

최근 한 단락 시간, 사람들이 제일 관심하는 것은 독가루우유사건보다 더한 것이 없다. 삼룩이 유독 화학품을 함유한 것을 조사해낸 후를 이어서 몽우, 이리,