

中国食品周刊

FOOD WEEKLY

协办:中国食品工业协会花卉食品专业委员会协办

广告热线:028-68551386 新闻热线:13908058548 电子邮箱:1722428646@qq.com

2013年11月1日 星期五 主编:李国政 编辑:李晓虎 版式:张彤

企业家日报

9

食品安全

若转基因对人民不构成任何危害 我心甘情愿谢罪



以下为彭光谦在研讨会上的发言:
转基因问题不光我们在关心,大家都在关心;中央领导也很重视。我个人觉得转基因问题不是单纯的技术问题,也不单纯是一个学术问题。我们不是搞学术争论,学术争论允许各种不同意见,技术问题也可以慢慢探讨。

编者按:
中国政策科学研究会、国家安全政策委员会9月29日在北京主持召开了再论转基因与国家安全研讨会,会议相关信息一经披露,立刻引来各方热议,成为公众关注的焦点。前不久农业部专家罗云波称:吃转基因食品致绝育纯属谣言。他的认识与这次研讨会与会专家、学者的认识形成了鲜明的对比。种植转基因作物、引进转基因大豆玉米和食用转基因食品对人体,对物种,对生态环境无害和有害的观点如此尖锐对立。本刊刊出这次研讨会上部分专家、学者的发言及相关文章,旨在让读者全面了解有关信息,防止偏听偏信,维护消费者的知情权 and 选择权。

中国政策科学研究会、国家安全政策委员会9月29日在北京召开再论转基因与国家安全研讨会。来自中国农业科学院、军事科学院、国防大学、航天科技集团、西南财经大学等单位的专家学者就当前我国转基因问题的性质、形势、管理进行了深入的研讨。与会专家一致认为,习近平主席最近关于“中国的粮食安全要靠自己”,“我们自己的饭碗主要要装自己生产的粮食”的指示非常重要,是实现“中国梦”的基础。13亿中国人的吃饭及其安全问题,要靠一大批袁隆平式的中国农业科学家的聪明才智解决。

靠谁来解决?转基因到底有没有“内鬼”,有没有利益集团问题?我们转基因要不要纳入立法程序管理,如何从国家安全的高度认识这个问题?如何让老百姓知道真相?希望各位专家指教。

▼ 链接

彭光谦:八问主粮转基因化

在各方质疑声中,继2009年对两种转基因水稻颁发安全许可证后,今年有关部门又批准3种转基因大豆进口。对此,有识之士多有不解。

第一,转基因工程作为一种新兴技术,我们开展研究、试验,以充分认识其内在规律,使其为人类服务是必要的。但是真理向前一步就是谬误。由于转基因打破千万年来形成的物种纵向遗传,强行实行基因跨物种横向转移,这里既可能蕴含新的机遇,也很可能潜藏巨大风险。在转基因农作物的安全性远未得到确认的情况下,我国盲目引进和推广,这究竟为什么?

第二,近年来,有许多科学家经过实验,证实转基因食品与肿瘤、不孕不育等数十种疾病的高度相关性。对这些已经揭示的灾难性后果和科学家们的一再警告,我们是否进行过严肃的分析、客观的评估以及科学的论证?我们匆忙引进的科学依据何在?

第三,“十二五”期间,我国有关部门对转基因品种的研发拨款高达创纪录的300亿元,是同期常规育种经费的166倍。在利益驱动下,全国农业科研部门对转基因项目趋之若鹜。中国毕竟是一个有几千年历史的传统农业大国,保护和发展中国生态农业是实现民族繁荣富强的题中应有之义。为什么有关部门如此厚此薄彼?

第四,对外进行高科技封锁,特别是对中国进行高科技封锁是美国的长期策略。唯独转基因技术例外。孟山都和杜邦这样的利益集团异乎寻常地慷慨,大力向中国倾销转基因农产品。美国这种反常的态度里面究竟有什么蹊跷?究竟是馅饼,还是陷阱?

第五,我国的主管部门理应是人民可信赖的安全卫士,但令人不解的是他们却为转基因食品大开方便之门。转基因水稻多年来散布至华东华中各地,外国转基因玉米冒充杂交品种在中国大规模扩散,至今未见任何人出来制止。他们到底是谁家卫士?

第六,有资料显示,中国转基因的积极推动者大都有美国资金和机构培养的背景,不少基因专家在销售转基因种子的公司有兼职。这里是否存在一条隐形的利益链?究竟谁代表了谁的利益?这是否是转基因在中国泛滥的部分内在动因?

第七,西方转基因大国一方面坚守绝不给自己主粮搞转基因的底线,另一方面却把拿下中国主粮转基因作为他们的最终战略目标。在大豆、大米、玉米等主粮上,他们短短几年便已得手。民以食为天。中国怎么能短13亿人吃饭这样的天大问题任交别人控制?一旦形成垄断,如果西方无限抬高粮价,我们还吃得起吗?一旦天下有变,西方切断我们的粮食供应,13亿人喝西北风吗?中国粮食安全底线在哪里?

第八,新中国成立以来,事实已经证明任何敌人都可能用武力征服我们。然而,那种杀人不见血的生物武器则有可能使我们丧失警惕。转基因作物恰恰可能成为这种武器,且带来的后果将远超过鸦片战争。我们绝不能过于天真。中国是否应该立即制订自己的生物国防计划?

(源自新华网 彭光谦,中国政策科学研究会、国家安全政策委员会副秘书长)

农业部回应转基因大米动物试验:旨在科研

农业部转基因专项管理办公室证实,2012年时,委托中国食品药品鉴定研究院和中国农业大学以转基因水稻为研究对象,选取了猕猴、小型猪等动物进行系统的代谢免疫、生殖、发育评价研究,对此次开展转基因动物实验的目的,农业部转基因专项管理办公室表示,只是为了在科研层面提供更充分的科学数据和资料,不是开展转基因生物安全评价的要求。

中国农业大学食品科学和营养工程学院副院长黄昆仑透露,的确是农业部委托他们进行转基因大米动物喂养试验。黄昆仑说,猪、猕猴胃肠道消化过程与人极为相似,其生理性和杂食性与人也很相似,采用他们做试验能更大程度反映出转基因大米对人类食用的安全性。

这次试验时间是90天。农业大学副教授车连表示,90天从毒理学来讲,可以看做较长时间喂养,实验结果显示,在90天的喂养时间内,试验用猪没有中毒或者死亡现象,皮毛顺滑,行动灵活,饮食正常,生长发育状况良好,黄昆仑说,这说明在这个时期内,转基因大米和非转基因大米喂养的小型猪在影响方面、安全方面是一样的。

农业部表示,目前国际上很多国家在进行转基因动物喂养试验,美国、德国已经用转基因玉米、大豆在牛、鸡、鱼身上做喂养试验,结果显示没有产生不良影响。

公司注册资本登记制度改革措施出台

10月25日,李克强主持召开国务院常务会议,研究部署公司注册资本登记制度改革工作。中小企业、小微企业、大批海归以及大学生创业企业,没有厂房、土地,没有多少固定资产,但这些企业有智力、有创造性,推动这些企业发展,是政府的责任。

注册资本登记制度改革,放宽公司注册资本登记门槛,除法律、法规另有规定外,有限责任公司最低注册资本3万元、一人有限责任公司最低注册资本10万元、股份有限公司最低注册资本500万元的限制都被一一打破。将极大地激活一批中小企业、小微企业的发展活力,特别是代表新兴产业发展的企业,带动创业就业,巩固经济稳中向好态势,让人民群众在深化改革、不断解放和发展生产力中更多受益。

转变政府职能,不仅要取消和下放权力,还要创新和改善政府管理。绝不是只放不管,而是放要放得坚决,管要管得合理。因此,推行注册资本登记制度改革一定要按照便捷高效、规范统一、宽进严管的原则,强化市场主体责任,强化企业的自我管理、行业协会自律和社会组织的监督作用,提高监管的水平和效能,让不合规企业“一处违规,处处受限”,建立起诚信、公平、有序的市场秩序。

《中华人民共和国食品安全法(修订草案送审稿)》公开征求意见

国务院法制办公室10月29日就《中华人民共和国食品安全法(修订草案送审稿)》公开征求意见。

送审稿从落实监管体制改革和政府职能转变成果,强化企业主体责任落实,强化地方政府责任落实、创新监管机制方式、完善食品安全社会共治、严惩重处违法违规行为6个方面对现行法律作了修改、补充,增加了食品网络交易监管制度、食品安全责任强制保险制度、禁止婴幼儿配方食品委托贴牌生产等规定和责任约谈、突击性检查等监管方式。

有关单位和各界人士可以在2013年11月29日前,通过以下3种方式提出意见:

(一)可登录中央政府门户网站(网址: http://www.gov.cn)、中国政府法制信息网(网址: http://www.chinalaw.gov.cn)、国家食品药品监管总局网站(网址: http://www.sda.gov.cn),浏览送审稿及其修订说明、送审稿与现行法律条文对照表全文。

对送审稿的相关意见、建议,请登录中国政府法制信息网(网址: http://www.chinalaw.gov.cn),通过网站首页左侧的《法规规章草案意见征集系统》提出。

(二)通过信函方式将意见寄至:北京市2067信箱(邮政编码:100035),并在信封上注明“食品安全法修订征求意见”字样。

(三)通过电子邮件方式将意见发送至: spaq@chinalaw.gov.cn。

农业部应公布转基因作物种植种类和分布

崔永元

崔永元转基因食品调查(微博)链接——

(10月17日22:02)我去了横滨,那里的超市还是没有转基因的食品。

大家再看看我这篇微博。转基因这等大事不是农业部一家说了算,质检、检疫、环境、食品等相关部门都有责任和义务监督和管理,这也是国际惯例,也是中国法律。其他部门也出来说说几句吧。

(10月17日22:42)农业专家罗云波说:“截至2012年底,全球59个国家和地区批准转基因作物进口用于食品、饲料或种植。其中,已有28个国家批准了25种转基因作物的商业化种植。”——请问,你的排列顺序对吗?明明是种植、饲料或食品。你是有意这样排的吧?另外,哪个国家的主粮转基因商业化了?

(10月17日22:49)再问罗云波,中国的主粮水稻和小麦开始转基因商业化种植了吗?批准了吗?偷偷种的有多少,农业部知道吗?管吗?如果没有,出口欧盟被退回的米粉中哪里来的转基因成分?农业部食堂和幼儿园吃转基因食品吗?请回答。

(10月17日23:20)农业专家黄大防说:“产量不是由单一基因决定,农业上的增产更是受多种因素影响,转基因抗虫、抗除草剂,能减少害虫和杂草危害,减少产量损失,实际起到了增产的效果。”真是神逻辑!如果旱灾水灾造成颗粒无收,我们能不能说你的转基因种子和农药投入增加了更多的损失

呢?如果我们少吃,也算增产吧!

(10月17日23:50)黄大防还说:巴西、阿根廷等国种植转基因大豆后产量大大提高。

(10月19日03:50)很少有一项技术像转基因这样,让各方观点如此对立。

(10月21日19:43)飞机晚点,到美国已经半夜。和朋友们在一家规模不大的韩式餐馆喝豆腐汤,看看菜单上写着什么?我的美国调查转基因之旅,就此开始。

(10月23日10:13)在美国:先去沃尔玛,各类豆子及豆腐和油没有是否转基因的标注,去问商场工作人员,她一脸狐疑:什么叫转基因?又叫来两人,也是没听说过。他们商量一下,推荐我去另一家看看。

(10月23日10:14)在美国:这家超市是连锁店,专卖有机食品。店长非常坦诚地介绍,店里的货物75%是有机的,25%不能说是有机的,当然有可能是转基因的。他说现在来问的人越来越多,公司希望在五年之内专卖有机食品,如达不到,也希望明确标注。他强调,这只是他们的想法,至于为什么问的人越来越多,他坦言搞不清楚。

(10月23日10:15)在美国:我做了随机调查,答案五花八门。A:富人吃转基因,他们喝水都认品牌。B:我不担心食品安全,我们基本上在社区交流市场上买,种的人都互相认识。C:我相信政府,他们应该查得很严。如果转基因食品有问题,他们会告诉我们。

D:我就是吃可恶的转基因长胖的。E:你有兴趣吗?我给你推荐一个网站。

(10月24日15:07)在美国:今天见了十几个人,美国人华人都有。他们对我来美国调查转基因一事很感兴趣,希望我普及一下这方面的知识,弄得我哭笑不得。如果这些人能代表多数美国人,我只想说,他们“放心地吃了十几年转基因食品”一说纯属谣言,因为他们连转基因是什么都不清楚。他们放心的是食品管理者一直负责和食品。

(10月24日15:15)(接上条)他们放心的是美国食品安全严格地管理制度。一个老美问我,你不相信这些专业机构吗?他们监管的食品出过事吗?我无言以对。

(10月25日06:00)又去超市,今天专看玉米,这两家超市明确说,他们卖的食用甜玉米不是转基因的,而且从来没有卖过。至于油,营业员甚至掏出手当场查维基百科,然后说,噢,我们不会卖这样的油。你一定好奇,崔永元为什么在大街小巷流窜调查,而不去问权威部门,其实转载网站上权威部门的说法是简单又大尾巴狼的做法。

(10月27日17:14)在美国,找到质疑或反对滥用转基因技术的专家学者实在不难,这其中不光是专家学者,还有政府官员,还有种子公司前雇员,用微博来表述他们的观点很难周全。我决定再次来美国拍摄一部纪录片,让大家了解更直观。当然我也会采访另外一方,请他们表达观点。

台湾《八千里路云和月》摄制组走进道光廿五集团

本报讯(通讯员 冯丽红)9月15日,台湾《八千里路云和月》摄制组来到道光廿五集团拍摄满族文化。市台办副主任等领导 and 道光廿五集团党委副书记徐民、财务总监桂丽等陪同。

企业解说员为台湾《八千里路云和月》摄制组介绍了企业的文化和历史。道光廿五集团发展至今已经经历了214年的历史,解说员从高士林在1801年创办同盛金烧锅时期讲起,到第二代掌门人孟积善接管同盛金将好酒奉送给张学良少帅,到他苦心经营,创造满族酿酒历史的辉煌;从国有企业时期的凌川白酒摆到人民大会堂的餐桌到如今的道光廿五集团;从满族的酿酒工艺传承到老酒的出土,无不闪烁着道光廿五集团的企业文化的光彩。

解说员一边介绍,台湾客人一边感叹,

他们赞叹道光廿五的企业文化,赞叹企业的迅速发展。他们仔细地对企业方方面面进行拍摄。生怕遗忘哪个角落,导演用那带着粤语味的普通话对解说员说:“请你仔细的介绍一下满族的文化,满族的酿酒过程。不要忘了什么文化点。”

摄制组原计划在企业拍摄一个多小时左右,结果足足拍摄了4个小时,连吃午饭的时间都被占用了。道光廿五集团领导、员工也被海峡对岸同胞的敬业精神所感动。

道光廿五集团已经两次走进台湾,受到了台湾同胞的热烈欢迎,他们喜欢道光廿五的白酒,这次通过《八千里路云和月》栏目组来企业拍摄、宣传,更加深了两岸同胞相互了解、相互交流的感情。相信这个节目在台湾播出后,道光廿五白酒会更加受到台湾同胞的喜悦。



联系电话:0830-5600777;13708284797