

中央一号文件连续十年聚焦三农,今年强调构建新型农业经营体系

提高农民在土地增值中的收益

新华社北京1月31日电(记者董峻 林晖) 新世纪以来指导“三农”工作的第10个中央一号文件31日由新华社受权发布。

这份文件题为《中共中央国务院关于加快发展现代农业 进一步增强农村发展活力的若干意见》,要求按照保供增收惠民、改革创新添活力的工作目标,加大农村改革力度、政策扶持力度、科技驱动力度,围绕现代农业建设,充分发挥农村基本经营制度的优越性,着力构建集约化、专业化、组织化、社会化相结合的新型农业经营体系。

文件强调,建立归属清晰、权能完整、流转顺畅、保护严格的农村集体产权制度,是激发农业农村发展活力的内在要求。必须健全农村集体经济组织资金资产资源管理制度,依法保障农民的土地承包经营权、宅基地使用权、集体收益分配权。

文件要求稳定农村土地承包关系。抓紧研究现有土地承包关系保持稳定并长久不变的具体实现形式。坚持依法自愿有偿原则,引导农村土地承包经营权有序流转,鼓励和支持承包土地向专业大户、家庭农场、农民合作社流转,发展多种形式的适度规模经营。土地流转不得搞强迫命令,确保不损害农民权益、不改变土地用途、不破坏农业综合生产能力。探索建立严格的工商企业租赁农户承包耕地准入、监管制度。

文件提出用5年基本完成农村土地承包经营权确权登记颁证工作;加快推进征地制度改革,加快修订土地管理法,尽快出台农村集体所有土地征收补偿条例。提高农民在土地增值收益中的分配比例,确保被征地农民生活水平有提高、长远生计有保障等。



1月26日,枣庄市市中区西王庄乡横沟村农民在温室大棚内管理繁育的瓜苗。新华社发

相关链接

历年中央一号文件

一号文件原指中共中央每年发的第一份文件。中共中央在1982年至1986年连续五年发布三农主题的一号文件,在农村改革史上成为专有名词——“五个一号文件”。2004年起中央又连续10年发布关注三农的一号文件。

2012年:关于加快推进农业科技创新 持续增强农产品供给保障能力的若干意见

2011年:关于加快水利改革发展的决定

2010年:关于加大统筹城乡发展力度 进一步夯实农业农村发展基础的若干意见

2009年:关于促进农业稳定发展农民持续增收的若干意见

2008年:关于切实加强农业基础设施建设 进一步促进农业发展农民增收的若干意见

2007年:关于积极发展现代农业 扎实推进社会主义新农村建设的若干意见

2006年:关于推进社会主义新农村建设的若干意见

2005年:关于进一步加强农村工作 提高农业综合生产能力若干政策的意见

2004年:关于促进农民增收增加收入若干政策的意见

文件解读>>

不鼓励实施圈地运动

今年中央一号文件特别强调,确保国家粮食安全,保障重要农产品有效供给,始终是发展现代农业的首要任务。

应该清醒地看到,当前支撑农业生产各种要素已经绷得很紧,资源环境压力越来越大,稍有疏忽大意,粮食生产就可能掉下来,农业基础就可能动摇,引发物价上涨,影响经济发展和社会稳定大局。

近年来农业领域逐步成为投资热点。到2012年6月底,流入到工商企业的承包耕地面积2500万亩,比2009年底增长了84.6%。农业部农村经济研究中心产业与技术研究室

主任张照新说,很多企业有大规模租种农民土地的冲动,地方政府招商引资也有这样的冲动,两种动力结合就可能损害农民利益。

一号文件的深意在于,不鼓励规模企业大量占有农用地,不鼓励实施圈地运动,将农民赶进城市,变为市民,农民失去了土地,却没有相应的就业岗位,这样的城镇化势必造就贫民窟和社会的极大不稳定。

强调合作社的农村经营体制形式,农民能够持续性地获得土地经营收益,而不是一次性土地收益。这是政治考量。

据新华社、《法制晚报》

法国原装进口

慕醇古堡

40年老藤佳酿!

新瑞瑰国际酒城 400-0531-519



SWISS WATCHES SINCE 1853
INNOVATORS BY TRADITION

160th

ANNIVERSARY
1853 - 2013



瑞士官方天文台认证大赛 第一名

No.1

2011, 企业类, 经典组

天梭荣获 2011年在瑞士举行的国际天文台认证*大赛第一名, 继185年后再次获此殊荣。

* 瑞士官方天文台认证: 是瑞士制表业对高级机械手表准确度的认证机构, 经认证的手表可在表盘使用“CHRONOMETRE”标志。

时间, 随你掌控



力洛克系列

天梭未授权任何网上销售, 购买时请到天梭官方授权零售商店



天梭专卖店: 济南恒隆广场 - 济南万达广场 - 济南和谐广场振兴街
天梭授权商店: 济南银座商城店 - 济南贵和商厦店 - 济南振华人民商场店 - 济南华联店

售后服务热线: 400-670-1853 产品咨询电话: 上海(021) 2412 5114