

农业科技报

国内统一连续出版物号
CN61-0068
邮发代号 51-98

癸卯年闰二月廿八
总第 2929 期

2023 年 4 月 18 日
本期 8 版 星期二

中共杨凌示范区工委主管主办
农业科技报社出版
中国农科新闻网: <http://www.nkb.com.cn>

距第五届全国(杨凌)

油菜科技大会

开幕还有 7 天

主题: 油菜种业强芯 现代农业强国

时间: 2023 年 4 月 25 日~26 日

地点: 陕西省杨凌示范区上海合作组织农业交流中心

中央财政下达 实际种粮农民一次性补贴 100 亿元支持春耕生产

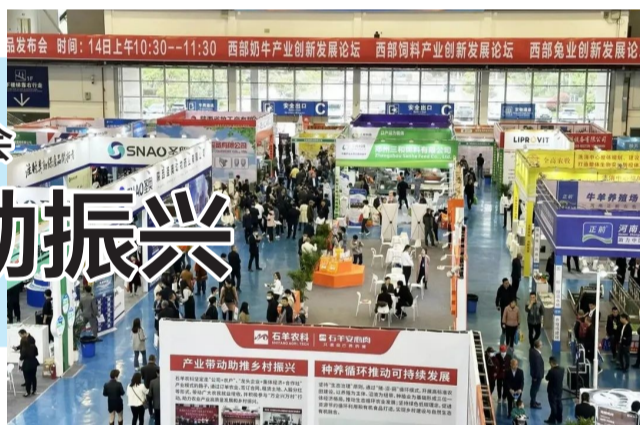
近日,根据党中央、国务院决策部署,统筹考虑农资市场价格走势和农业生产形势,中央财政下达资金 100 亿元,向实际种粮农民发放一次性补贴,统筹支持春耕生产,进一步调动农民种粮积极性。

此次补贴对象为实际种粮者,包括利用自有承包地种粮的农民,流转土地种粮的大户、家庭农场、农民专业合作社、农业企业等新型农业经营主体,以及开展粮食耕种收全程社会化服务的个人和组织,确保

补贴资金落实到实际种粮的生产者手中。各地区结合有关情况综合确定补贴标准,充分运用现代化信息技术手段,继续采取“一卡(折)通”等方式,及时足额将补贴资金发放到位。(据农业农村部网站)

2023 第六届中国西部畜博会 “畜”势勃发助振兴

▶ 4 版



农业农村部 部署小麦穗期重大病虫害 防控和“一喷三防”工作

▶ 2 版

亩产可达七八千斤的金煌、首批有 自主知识产权的葡萄柚…… 这些柑橘新品种好稀奇

▶ 6 版

春茶满园吐新绿



近日,在陕西省汉中市西乡县城北街道枣园村,村民柯巧荣忙碌着采摘茶叶。茶产业是西乡县的传统特色产业,也是支撑巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村

振兴有效衔接的关键产业。近期西乡县 36 万亩茶园处处生机盎然,茶叶加工销售进入旺季。

农业科技报记者 耿苏强 李煜强 摄

陕西省杂交油菜研究中心在巴基斯坦开展油菜试验示范工作

让中国油菜种子在巴基斯坦开出「致富花」

本报讯(农业科技报记者 中小燕 闫瑜涛)2月底,在巴基斯坦旁遮普省古吉兰瓦拉市,有一大片灿烂的油菜花田迎来盛花期。这是“一带一路”中巴农业合作的又一个民生项目,通过中国杂交技术,中巴合作选育出新一代优质杂交油菜品种,获得更高的全年种植产量,提高全年收益。

作为人口大国,巴基斯坦对植物油的需求量极为庞大,年均总需求量约为五百万吨,其中 89% 依赖于进口,自给自足率极低。油菜品种含油量高,可有效改善巴基斯坦食用油短缺,同时减轻巴基斯坦食用油依赖进口的外汇储备压力,缓解巴基斯坦经济发展问题。

陕西省杂交油菜研究中心与武汉庆发禾盛农业发展有限公司合作,发挥各自优势,开展定向选育适应中亚五国生态和市场的耐旱、抗裂荚、抗倒、紧凑型油菜品种及相关科研工作,交换品种资源进行试验观察。委托该公司在巴基斯坦进行油菜品种的试验示范,油菜开花,角果成熟、长势良好。

武汉庆发禾盛农业发展有限公司是通过国际 ISO9001 体系认证的国家高新技术企业和武汉市重点龙头企业,致力于定向新品种选育,具有种子自主出口资质,主营水稻、油菜等大田作物品种在孟加拉、巴基斯坦等国家试验示范推广与种子销售等业务。

该公司项目负责人周旭升团队,在巴基斯坦开展油菜试验示范工作。筛选适合的品种,培育高产高油油菜品种,助力当地油菜产业发展,缓解食用油短缺问题。试验示范农场非常满意种植中国油菜,也鼓励附近的其他种植者和农民种植这种油菜,增加效益。

下一步,陕西省杂交油菜研究中心将继续加强与该公司合作交流,培育中巴合作品种,将品种和技术推广到巴基斯坦,组织田间培训,推广油菜栽培技术。为了在巴基斯坦打造产业链,巴方还计划引进油菜籽收获机模块和中国的榨油机技术和设备,继续与中方合作培育新品种。前几年,陕西省杂交油菜研究中心在哈萨克斯坦种植的油菜品种试验示范情况非常好。此次在“巴铁”开展油菜试验示范工作,让中国种子走出了国门,有助于“一带一路”国家油菜产业高质量发展。

油菜种业强芯 现代农业强国

聚焦第五届全国(杨凌)油菜科技大会