



联合收割机在黑龙江北大荒集团红星农场有限公司田间收获小麦。

党的十八大以来，中国加大对粮食生产的支持力度，通过继续实施稻谷、小麦最低收购价政策，实施大豆振兴计划，实行粮食安全党政同责等一系列有力措施，粮食产量持续提升，国家粮食安全得到有效保障。

根据国家粮食和物资储备局统计，2021年，中国粮食产量达13657亿斤，为历史最高水平；粮食生产连续7年保持在1.3万亿斤以上，实现“十八连丰”。同时，主要粮食品种产量也均有不同程度增长。与2012年相比，稻谷增加126亿斤、小麦增加289亿斤、玉米增加860亿斤、大豆增加59亿斤，做到了谷物基本自给、口粮绝对安全。

数据的背后，我国为了保障粮食安全，做了哪些努力？

2022年6月27日，在国新办举行“中国这十年”系列发

布会上，农业农村部副部长邓小刚表示，十年来我国粮食再上一个千亿斤新台阶，脱贫攻坚战取得全面胜利。

邓小刚介绍，十年来，我国粮食产能稳定提升，十年再上一个千亿斤新台阶，紧紧抓住了耕地和种子两个要害。

具体来说，土地是粮食生产的基础。在耕地方面，中国实行了最严格的耕地保护制度，严守18亿亩耕地红线，全面落实永久基本农田特殊保护制度。同时，通过科学划定粮食生产功能区和大豆等重要农产品生产保护区，实施全国高标准农田建设总体规划，“藏粮于地”举措加快推进。近年来，中国累计建成9亿亩高标准农田，农田灌溉水利设施配套不断完善，农业基础设施条件明显改善。

提到“高标准农田”，不得不提大美新疆。在新疆，原本农田基础相对较弱，很多都是中低产田。而得益于近年来的高标准农田建设，农村资源更好地被激活，有效助力了脱贫攻坚与乡村振兴。

如今，每当如则·阿西木骑着三轮车出门，他都会多看两眼村子里的农田“风景”。阿西木是新疆喀什地区疏勒县库木西力克乡的农民。从2020年至今，高标准农田建设不断地让阿西木身边的耕地旧貌换新颜。

“原来高低不平的耕地平整后，长出的庄稼整整齐齐；原来的土路硬化后，多大的农机都能开进地里；原来的土渠变成防渗渠并配上滴灌节水系统后，一亩地用水从600立方米减少到300立方米……”2022年春天，望着改造后的农田，阿西木说着眼前的变化。

2021年，库木西力克乡建设高标准农田1.8万亩，占全乡耕地的近三分之一。在新疆农业科学院“访惠聚”驻村工作队所在的亚克什拉克村，4800亩农田全部完成高标准农田建设。

高标准农田建设让“粮田”变“良田”，让传统农业走向现代农业，带来的是实实在在的增产增收。在亚克什拉克村，村民以此为契机发展“制种小麦+饲草高粱+高效养殖”循环产业，亩产平均增加了10%—15%，亩节本增收220元。

除了“藏粮于地”，中国也大力实施“藏粮于技”战略。科技进步是粮食增产提质增效的核心力量，也是应对全球粮食危机、推动农业发展的必然选择。党的十八大以来，中国陆续启动实施玉米、大豆、水稻、小麦等作物良种联合攻关，选育出一批水稻新品种。目前，中国农作物自主选育品种面积占比超过95%，良种覆盖率持续保持在96%以上，农业育种创新取得突破性进展。