



农林牧渔行业简评报告：转基因玉米安全证书再获批 商业化进程有望进一步加速



事件：

2021年12月27日，农业农村部科技教育司根据《农业植物品种命名规定》第十五条规定，将拟批准颁发农业转基因生物安全证书的10个植物品种目录予以公示，公示期为15个工作日，自2021年12月27日至2022年1月17日，目录中包含三个转基因玉米安全证书。

简评：

1、三个转基因玉米安全证书再获批，大北农升级性状新产品位列其中。

12月27日，农业农村部科教司再批三个转基因玉米安全证书，其中“ND207”（中国林木种子集团有限公司与中国农业大学联合申报）为抗虫性状，具有两个抗虫基因，为新转化体；“浙大瑞丰8”（杭州瑞丰生物科技有限公司申报）为抗虫耐除草剂性状，可抗玉米螟且对草地贪夜蛾具有80%抗性，也是新转化体；“DBN3601T”（北京大北农生物技术有限公司申报）为DBN9936和DBN9501两种产品的升级性状产品，具有对草地贪夜蛾的双抗基因且耐除草剂，在西南玉米区的适应性更好，是目前国内获批的玉米转化体中较为领先的产品，能够为客户提供多元性状的选择，对农业资源可持续发展将产生积极影响。

2、转基因品种商业化进程有望进一步加速，板块投资有望从预期阶段转入业绩兑现阶段。

当前我国已有7个玉米转化体（含此次拟获批的3个）和3个大豆转

化体获批转基因安全证书，转基因品种审定办法和相关文件的征求意见环节也已经接近尾声，最乐观假设，明年初部分转基因品种或可获批，即 2022 年可进入制种阶段，2023 年部分品种有望在局部进行商业化推广和应用；若一切进展顺利，2022 年底部分种子公司即可兑现业绩。当前我国玉米库存处于低位，且同时受到草地贪夜蛾的威胁，转基因技术的推广有望带来产量的提升并降低生产成本；我国大豆市场高度依赖进口，推广转基因品种可为国家粮食安全起到重要的保障作用，也符合近期中央农村工作会议提及的“促进大豆和油料增产”的工作要求。从转基因品种推广进程看，具有转基因生物安全证书和品种优势较强的企业有望受益，且中长期行业集中度有望提升，利好行业龙头，如大北农、隆平高科、登海种业、荃银高科等。

风险提示：转基因政策不确定的风险，育种结果不确定的风险，农产品价格波动的风险，极端天气的风险等。

关键词：农产品

预览已结束，完整报告链接和二维码如下：

https://www.yunbaogao.cn/report/index/report?reportId=1_35235

