

80% de lotes semilleros dañados en Santa Ana

FLOR CÓNDOR

El intenso frío también dejó considerables pérdidas en la Estación Experimental de Santa Ana- Huancayo, pues según declaraciones del director, ingeniero Wilfredo Cavero Altamirano, el 80% de los lotes semilleros resultaron afectados.

"Por a las inspecciones realizadas se verificó que nuestros cultivos, principalmente de maíz semillero que se encontraba en la fase de floración resultó afectada, por lo que difícilmente se podrá recuperar y se debe con riego y abonos foliares", enfatizó.

Puntualizó que los costos de producción alcanzan los 5 mil soles por hectárea, y en vista que a nivel de la Estación se tiene 12 hectáreas de maíz semillero Blanco Urubamba (comúnmente llamado cusqueado), se estima que las pérdidas económicas superan los 60 mil soles. Asimismo, refirió que los cultivos de papa, fueron menores toda vez que el riego atenuó los efectos de la helada.

"No obstante, estamos preocupados por que se cae otra helada, ésta podría liquidar el 20% de los cultivos que aún nos quedan como remanente", enfatizó.