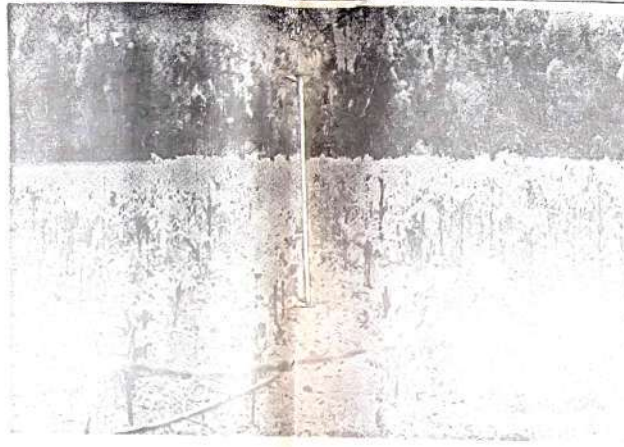
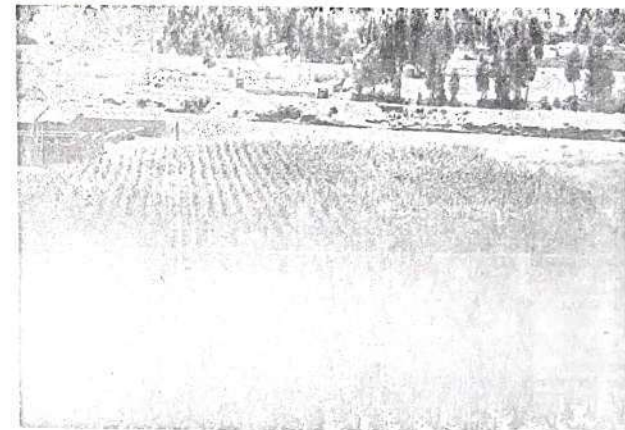


La agricultura y ganadería está prácticamente en emergencia. No hay lluvias. Los pastos escasean para los animales.



Las heladas de la madrugada, han matado las plantas en gran parte del Valle del Mantaro. Entre Jauja y la provincia de Huancayo.



Los sembríos han visto interrumpido su desarrollo vegetativo, debido a la falta de precipitaciones. Se calcula que el 33 por ciento está perdido.

Por la sequía y heladas

Los cultivos en el Valle del Mantaro se encuentran en una situación crítica, al borde de la pérdida total, debido a la prolongada sequía y las heladas.

Conforme a la evaluación realizada por técnicos del Ministerio de Agricultura, alrededor del 25 y 30 por ciento se encuentra sin posibilidad de recuperación. El Ing. Julio Wissar Avellaneda, director general de Agricultura de la Subregión Junín, señaló que por este motivo, el agro se encuentra prácticamente en emergencia.

En orden de afectación, el maíz ha sido el más perjudicado, luego le sigue el trigo, cebada, la papa, entre otras variedades.

Como consecuencia de este preocupante panorama, si es que se logra salvar una parte sólo, se abastecerá el mercado local, más no así el de Lima, que sufrirá el desabastecimiento de alimentos.

IMPORTACIÓN DE ALIMENTOS

Ante esta escasez de alimentos, el Ing. Wissar manifestó que se tendría que importar, con los consiguientes gastos para el país y el hecho de estar supeditados a los caprichos del mercado internacional.

Dijo que teniendo una emer-

gencia de esta naturaleza, las autoridades regionales y el gobierno central tendrían que adoptar las previsiones del caso para que se eviten los problemas que generan las sequías.

En este sentido invocó las coordinaciones necesarias en nuestro medio y a nivel regional.

A NIVEL NACIONAL

Revisando el panorama nacional se ha llegado a la conclusión que en el norte no llueve, tampoco en el sur, sólo por Puno, en la cabecera de montaña.

En este aspecto los pronósticos del Servicio Nacional de Meteorología e Hidrología no son los más alentados, pues mientras señala nubes con tendencia a llover en la Sierra, esto no ocurre.

Hasta la fecha no se conoce las causas de esta sequía, atribuyéndose a la presencia de El Corriente del Niño en la Costa Norte.

De acuerdo a informaciones de otros años, en esta época tenía un promedio de 150 milímetros por metro cuadrado de lluvia, sin embargo, en los últimos días sólo se ha registrado un promedio de 6 milímetros, notándose una diferencia abismal.

HUAYAO HACE

EVALUACION CIENTIFICA

Por su parte, el Instituto Geofísico de Huancayo que tiene su sede en Huayao, está realizando

las evaluaciones científicas de este fenómeno.

El objetivo, según informó el Ing. Wissar es dar una explicación científica, para cuyo efecto se tiene en cuenta la disminución de la capa de ozono.

Asimismo, están tomando los últimos datos de lo que ocurre en la atmósfera, flujo de mareas y otras anomalías en el comportamiento de la Tierra.

Tratándose de una información valiosa, los técnicos del Mi-

nisterio de Agricultura indicaron que están a la expectativa de los mismos.

SE HA SEMBRADO SOLO EL 35 POR CIENTO

Informes estadísticos del sector correspondiente indican que en la campaña grande, de setiembre a noviembre, sólo se ha sembrado el 35 por ciento del total lo que demuestra una gran disminución en relación a cam-



Apelando a prácticas de los campesinos, desde antes se ha procedido a la quema de materiales para disminuir las heladas.

bas anteriores.

Entre los factores limitados indicaron la variación del clima y la falta de apoyo crediticio, por parte de las instituciones encargadas de facilitarlo.

El director general de Agricultura informó que el Banco Agrario no es culpable en su integridad, porque solamente es una entidad financiera entre los fondos que destinará el Ministerio de Economía y Finanzas.

A todo esto se agrega que no se han recuperado los préstamos anteriores, especialmente aquellos de interés cero, lo que quiere decir que los beneficiarios no los emplearon en el agro, sino los dedicaron a otras inversiones.

Como es natural, este hecho que depende directamente del gobierno central, incluye directamente en la agricultura y la ganadería de la zona, por lo que es necesario corregir inmediatamente.

OBRAS DE IRRIGACION ABANDONADAS

Dentro de esta problemática, también se encuentra el abandono de las obras de irrigación que si habrían sido culminadas y en servicio, no estaríamos afrontando esta crisis.

De manera irresponsable, no se les ha dado la importancia debida de mantenimiento y de apertura de nuevos canales en diferentes lugares de la región.

Agricultura mencionó entre ellas el Canal de Irrigación de la Margen Izquierda, proyecto Ullapata, y los trabajos en la localidad de Sicaya, además que no hay proyectos de interés a la vis-

ta.

PANORAMA TRÁGICO

Reporteros de este diario hicieron un recorrido por el Valle del Mantaro constatando la pérdida de los cultivos de pan llevar.

Por la sequía, el crecimiento vegetativo está interrumpido y en otros casos en que hay riego las heladas han quemado las plantas.

Los campesinos todavía tienen la esperanza que en lo que queda de estos meses se intensifiquen las lluvias y así pueda salvarse la producción, de lo contrario, indicaron que no habrá que comer. La hambruna es inminente.

PEDIDO A DIOS Y LOS SANTOS.

Los campesinos, con sus manos implorantes dijeron que lo único que les queda es pedir a Dios y a los Santos para que se produzca el milagro de las precipitaciones pluviales.

Por ejemplo, la campesina Herminia Aurea Sierra dijo que debe sacarse en procesión las imágenes de las vírgenes de Fátima o de Las Mercedes y de San Miguel.

Ella recuerda que en su pueblo, en San Miguel de Huánuco en Abancay, departamento de Apurímac, cuando se producen estos fenómenos, hacen lo que propone y son escuchados.

Como hija de campesinos, dijo que varias veces ha sido testigo de sequías y heladas pero que los ha salvado.

○ Cultivos se han perdido en un 25 por ciento