



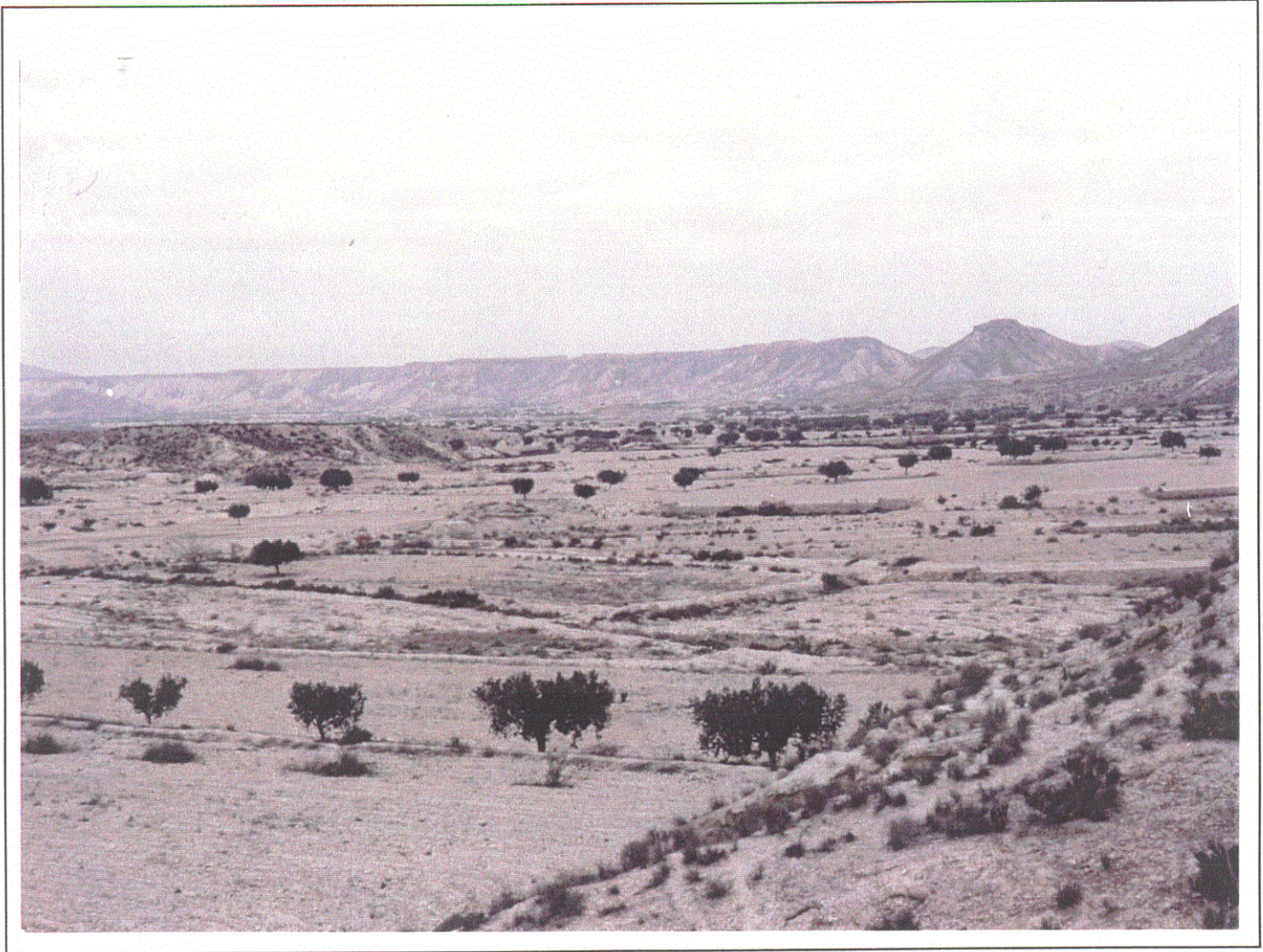
**ABRIR 9. Conclusiones (Inicio)**



Piso Termomediterráneo. Estepa litoral, cuando en el subsuelo aparecen sales, en lugar de esparto aparece el Arbaldinal.



Piso Termomediterráneo. Cuando se rompe la formación abierta, aparecen manchas de esparto, tomillos y microherbazal que dura varios meses.



Piso Termomediterráneo. Valle medio del río Andarax. Sobre suelos margosos, de cultivos abandonados, aparecen Ziziphus y coscojal.



Piso Termomediterráneo. Bosque galería. Sierra de los Filabres.  
Sauces, Álamos



Piso Termomediterráneo. Formación típica de la estepa litoral, Alquíán. Aulaga del desierto formado por Rascamoños *Launaca arborescens* . Se trata de un espino de gran porte, por desgradación del *Ziziphus*.



Piso termomediterráneo. Series de degradación: cultivos abandonados.  
Aparecen plantas adaptadas a la sal.



Piso Termomediterráneo. Rodales de Pino Carrasco en Partalooa (Cuenca del Almanzora)



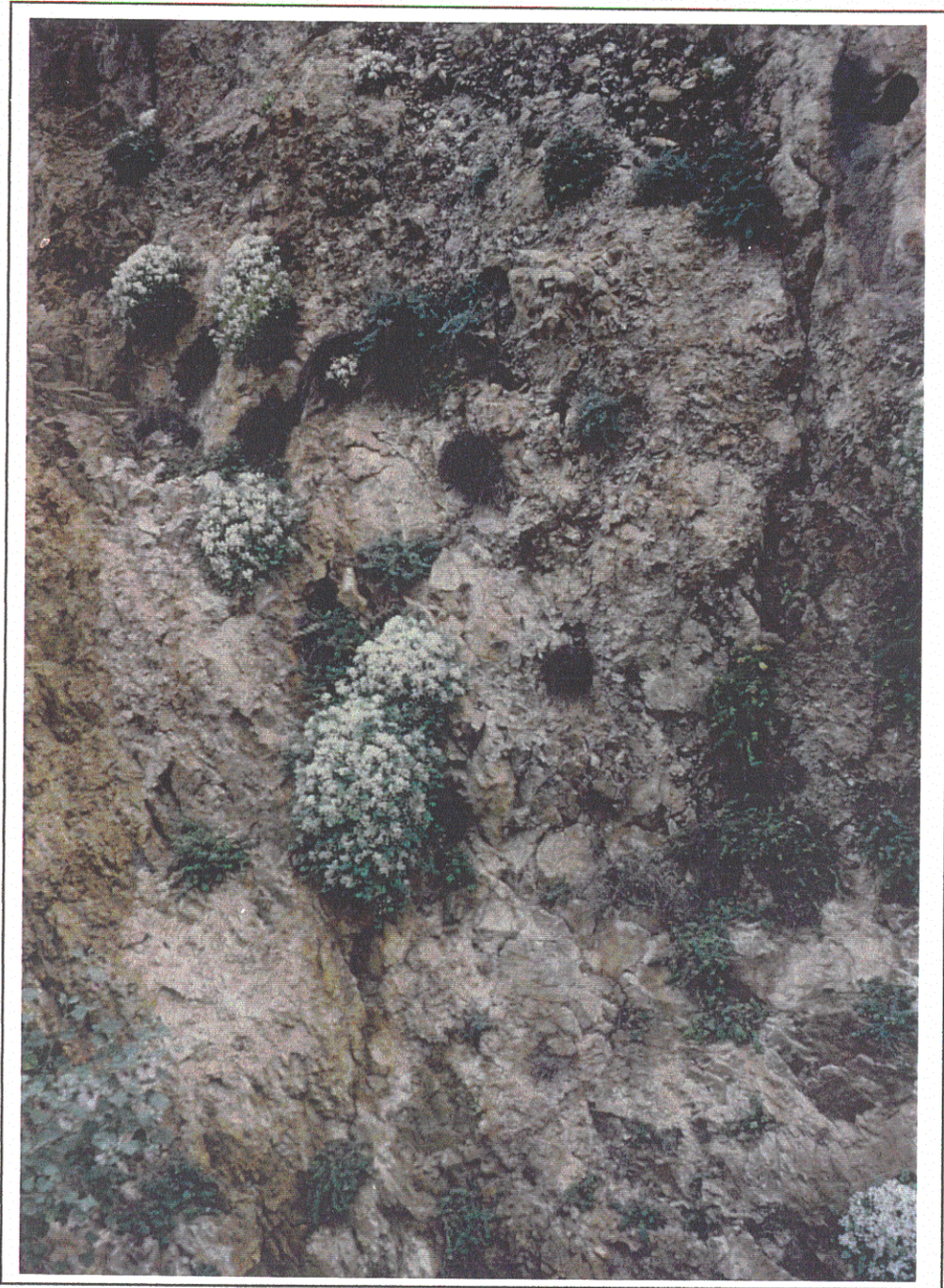
Piso termomediterráneo. Arto blanco. Imagen en invierno. Cuenca del Alanzora.



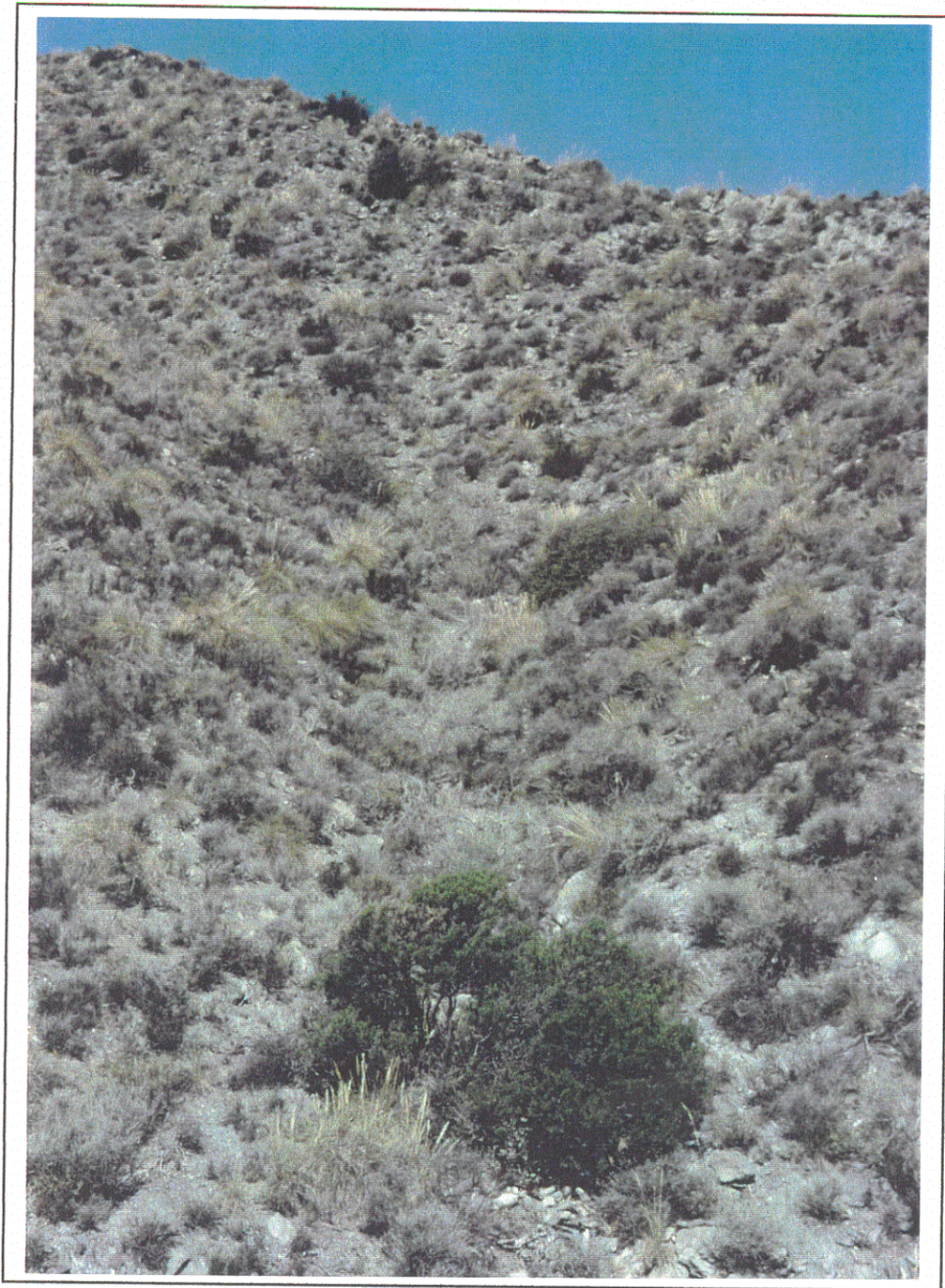
Piso Termomediterráneo. Sierra Cabrera, sobre substrato volcánico.  
Rambla de Carboneras. Aparece Palmito, Lentisco y Genista.



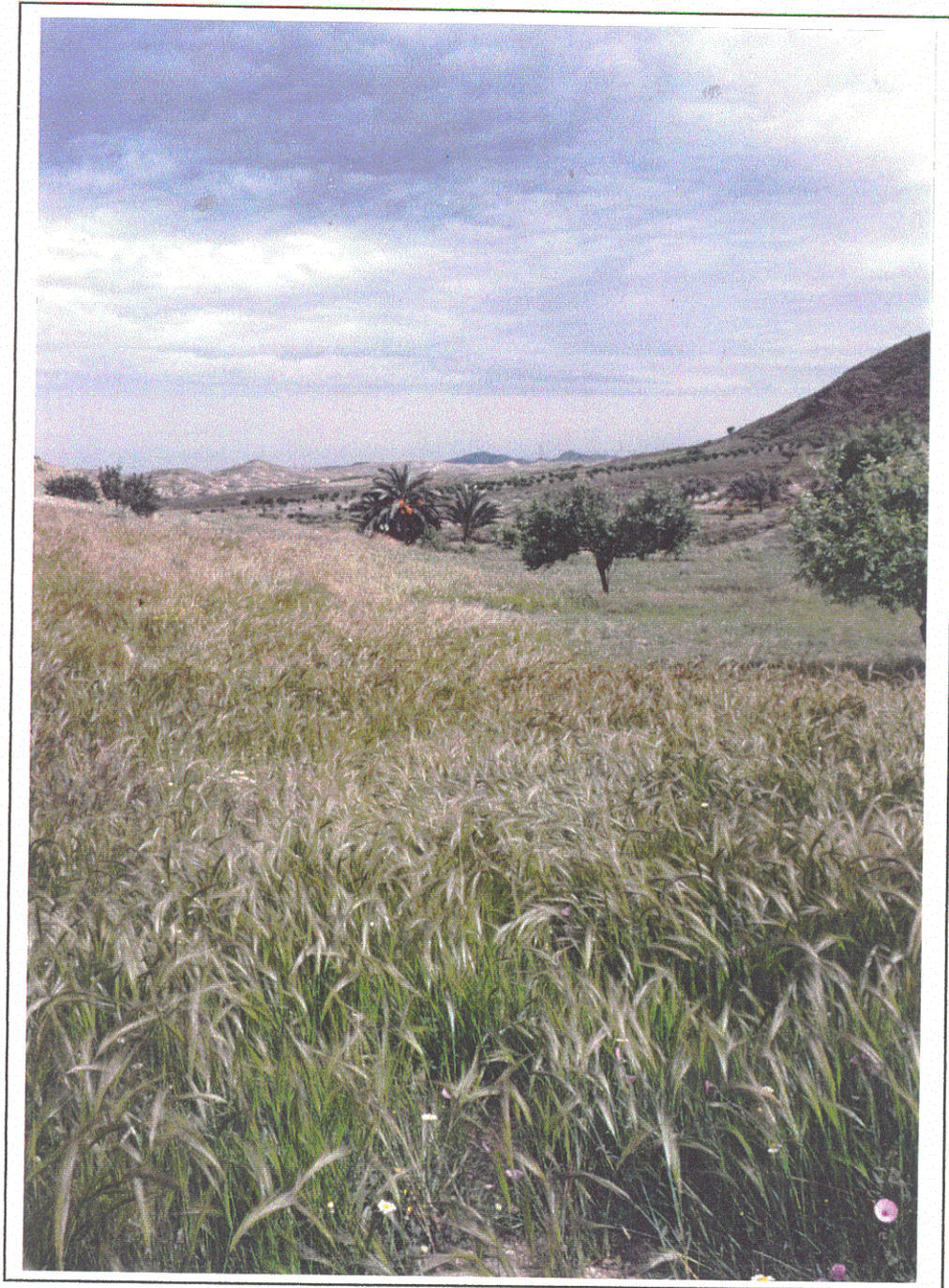
Piso Termomediterráneo. Campo de Garrucha. Restos de *Ziziphus lotus*.



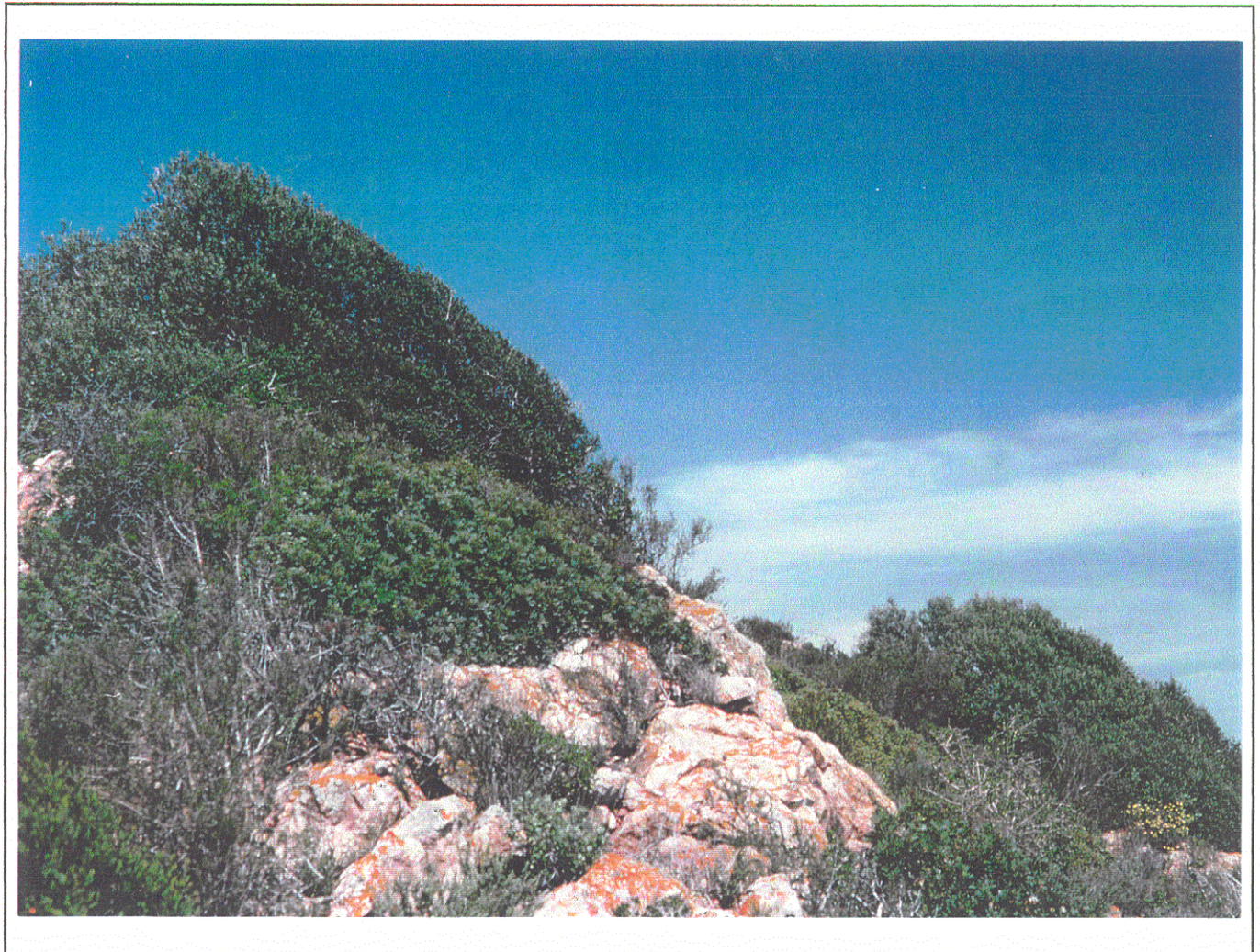
Piso Termomediterráneo. Sierra Cabrera. Formaciones que recubren el roquedo, por la presencia de agua. Estas formaciones aparecen desde el Piso Oromediterráneo hasta el Supramediterráneo.  
"Zapatico de la Virgen".



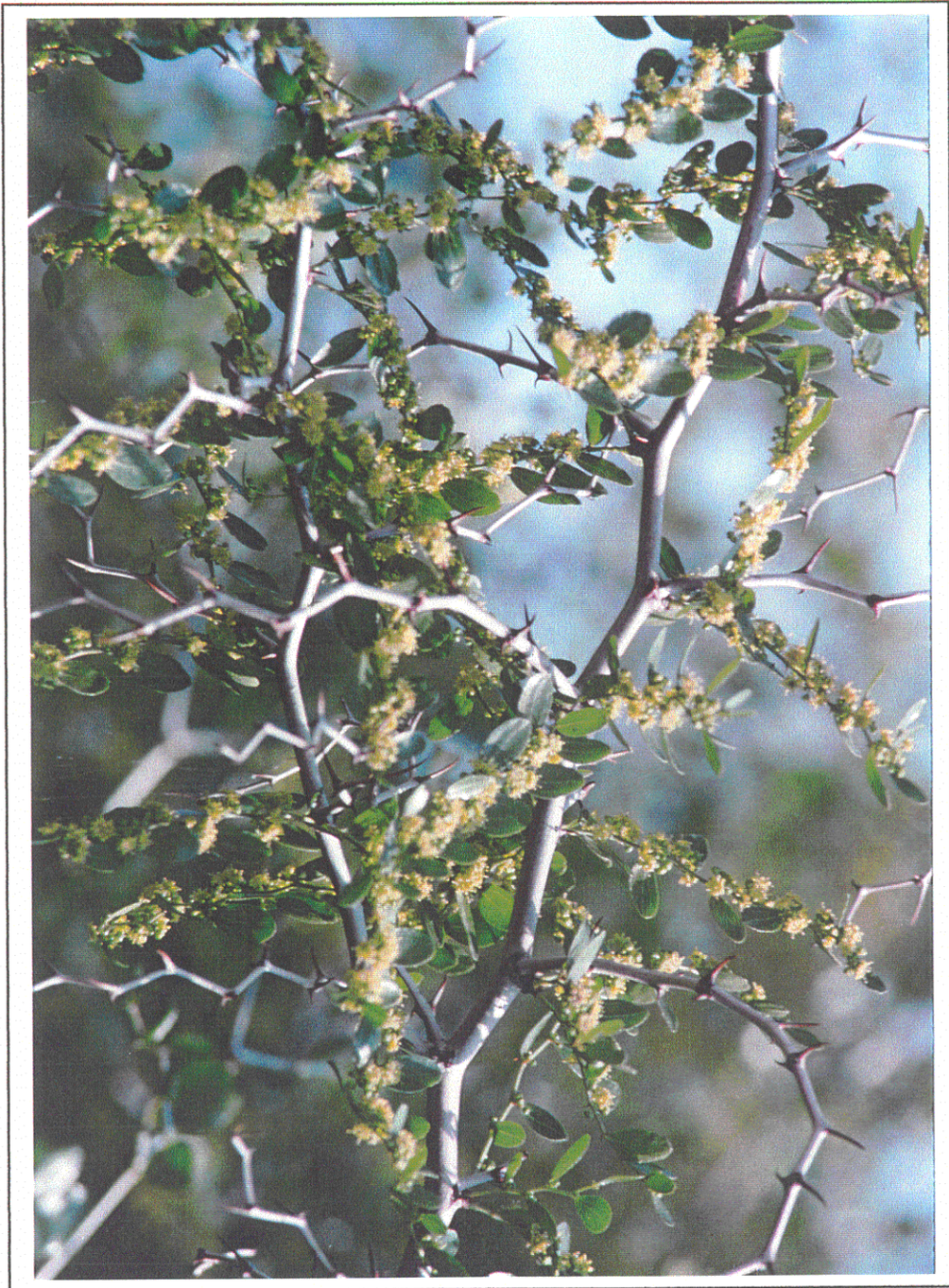
Piso Termomediterráneo. Sierra Almagrera. Formación de *Periplo angustifolia*.  
Cuando adquiere gran porte aparece el Espino negro.



Piso Termomediterráneo. Muy degradado, prado de terófitos.



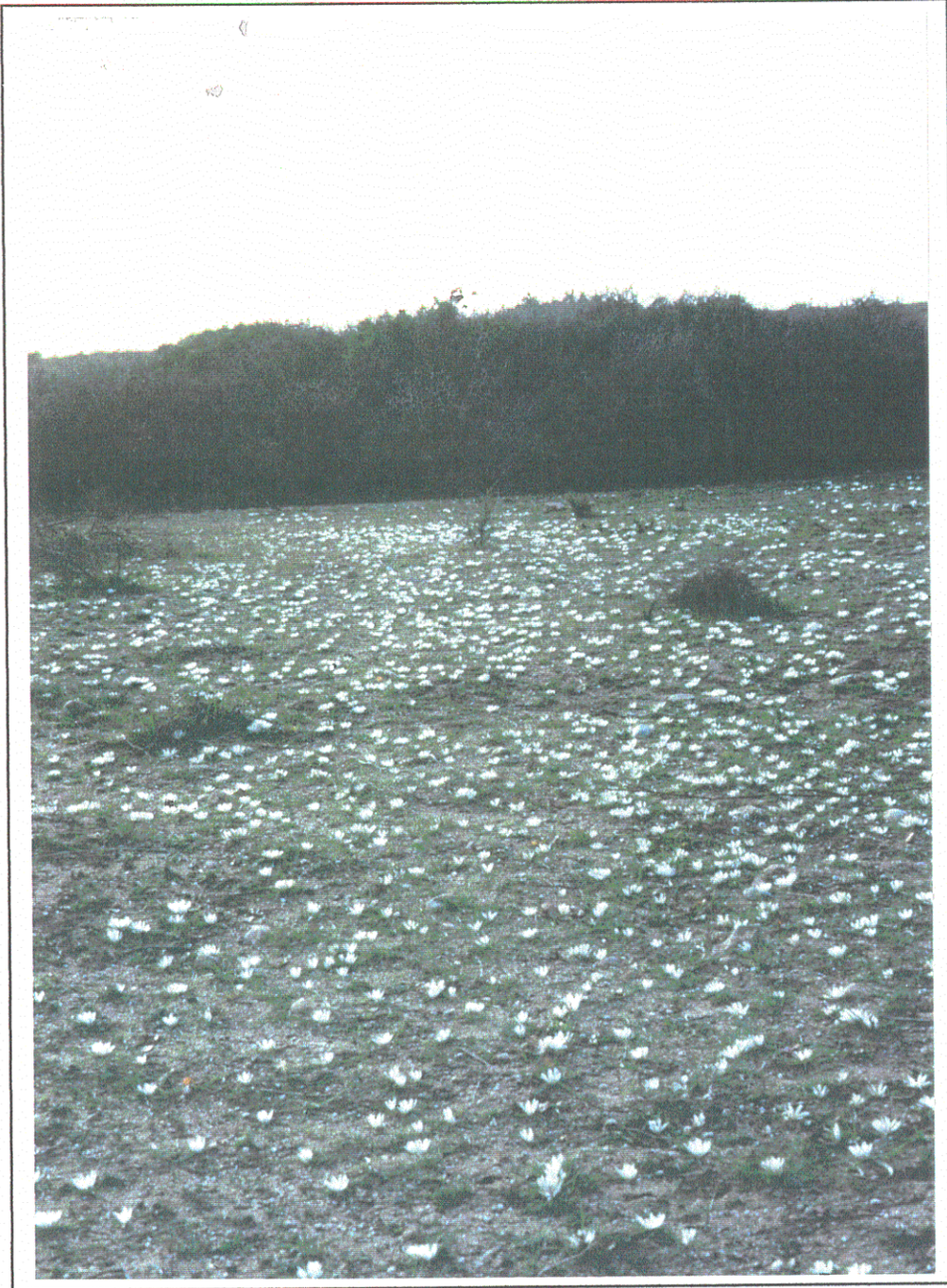
Piso Termomediterráneo. *Maytenus senegalensis* (arto) en Marina de Cope, Águilas.



Piso Termomediterráneo. *Periploca laevigata* (cornical) en la peña del Aguila.



Piso Termomediterráneo. Detalle de la *Periploca Angustifolia*.



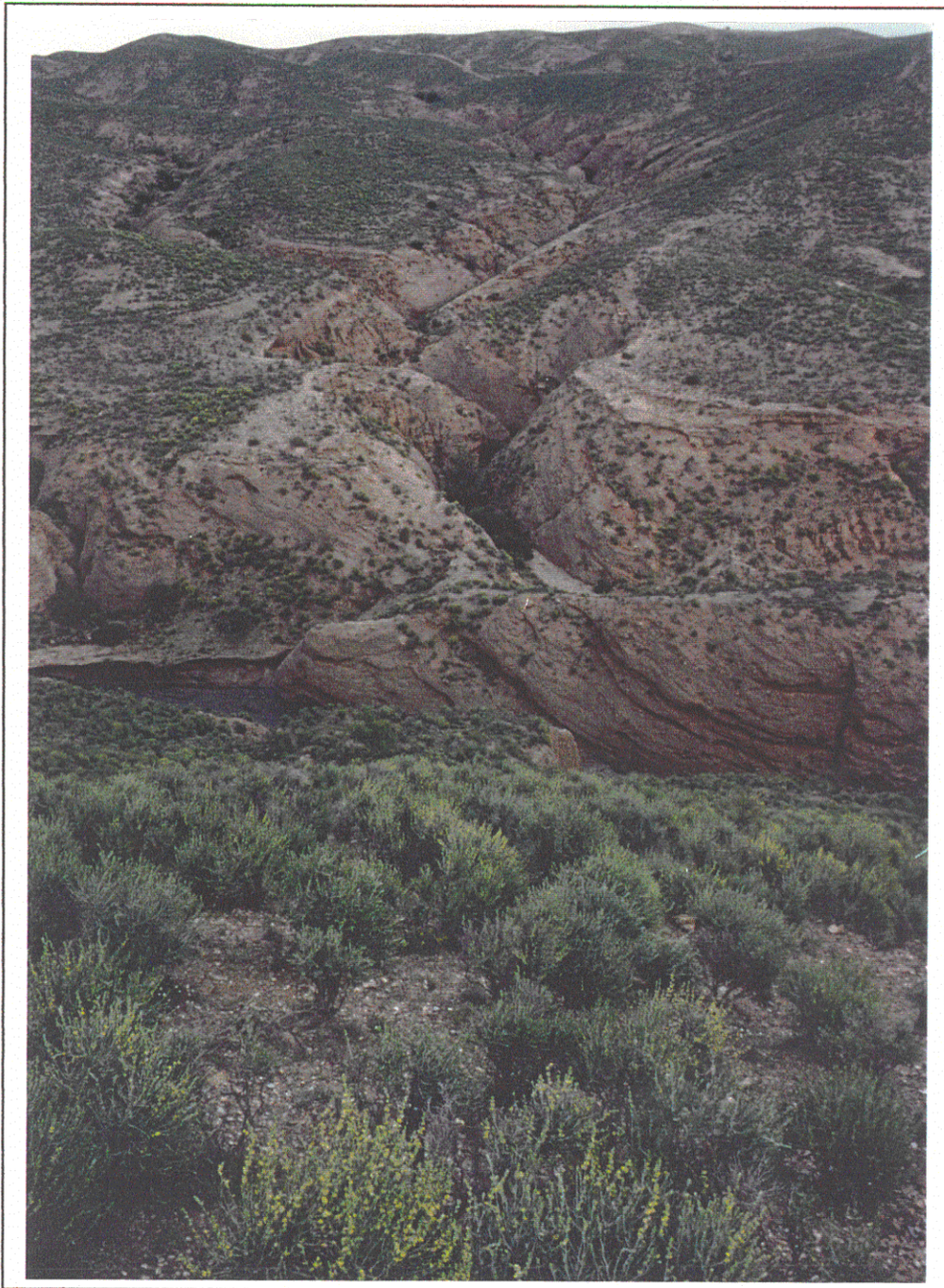
Piso Termomediterráneo. Durante el invierno, junto al *Ziziphus* aparecen prados, con un endemismo que florece de diciembre a enero.  
*Androcymbium europaeum*



Piso Termomediterráneo. *Tetraclinis articulata*, detalle



Piso Termomediterráneo. Degradación del encinar por acusada falta de precipitaciones. Aparece una formación vegetal de coscojal-lentiscar térmico.



Piso Termomediterráneo. Albaidal continuo, de grandes dimensiones de Oria (Sierra de las Estancias). Algunos pies de Lentisco, aparecen en las carcavas. Paisaje degradado por la acción del hombre y del ganado.

## **ABRIR 10. Bibliografia**

