



En el sector objeto de estudio dominan especies en conjuntos muy abiertos, incorporándose con frecuencia al matorral especies introducidas pero que son ya muy familiares como las tuneras (*Opuntia microdasy* var. *Rugida*) y las piteras (*Agave americana* var. *Marginata*) además de otras endémicas como la vinagrera (*Rumex lunaria*) y los incienso (*Artemisia thuscula*). Encontramos así mismo otras especies como tártagos (*Ricinus communis*) y tabobos (*Nicotiana glauca*). También encontramos cardos (*Scolymus hispanicus*), escobones (*Chamaecytisus proliferus*) y tagasastes con altavacas (*Dittrichia viscosa*), hinojos (*Foeniculum vulgare*), tederas (*Psoralea bituminosa*), verodes (*Aeonium manriqueorum*), etc. Cabe mencionar también que se trata de una zona de campos de cultivo abandonados, ocupados por

especies pioneras o nitrófilas cosmopolitas que a medida que van dejando de cultivarse se produce una regeneración espontánea de los matorrales más heliófilos. Al encontramos en un área agrícola, la vegetación existente en el ámbito territorial deriva del uso agrícola que el hombre ha desarrollado o desarrolla en dicho ámbito, por lo que la vegetación principal coexiste en los márgenes de las terrazas agrícolas y en aquellos espacios donde los cultivos principales (fundamentalmente frutales como cirueleros (*Prunus domestica*), naranjeros (*Citrus cinensis*), limoneros (*Citrus limon*), nispereros (*Eryobotria japonica*), higueras (*Ficus carica*), almendros (*Ammygdalus communis*), olivos (*Olea europaea subsp europaea*) y una gran parra de vid (*Vitis vinifera*), han ido perdiendo protagonismo.

LEYENDA

- LIMITE SECTOR SUSNO 4
- Muy alta
- Alta
- Baja
- Muy baja



PROMOTORA LA LUMBRE S.L.
PLAN PARCIAL SUSNO 4 VALSEQUILLO

PLANO
 SITUACION
 FECHA
 NOVIEMBRE 2008

VALORACIÓN DE LA FLORA

Casco Oeste Valsequillo, T.M. Valsequillo, Gran Canaria



A09

ESCALA
1.5.000