

Searsia tripartita (Ucria) Moffet



Lhaut

Synonymes : *Rhamnus tripartitus* Ucria (1793)
Rhus oxyacanthoides Dum. Cours.
Rhus tripartita (Ucria) Grande (1793)
Rhus ziziphina Tineo (1817)

Description : arbuste très rameux saharo-méditerranéen. **Feuilles** trifoliolées, folioles à base triangulaire, dentées au sommet, de couleur vert sombre. **Fleurs** petites, blanc jaunâtre, réunies en cyme. **Fruits** : petites drupes plates (4 à 5 millimètres de diamètre) vertes, rouges puis virant au noir à maturité. Bois dense.

Biogéographie : espèce saharo-méditerranéenne.

Type biomorphologique de Raunkier : (nano-)phanérophyte.

Port : arbuste de moins de 4 mètres de haut.

Préférences édaphiques : sols lourds mais aussi rocailleux.

Préférences hydriques : espèce mésoxérophile.

Tolérance aux sels : très faible.

Biotopes : espèce assez commune dans les vallées d'oued rocailleux mais aussi sur des rocailles noyées sous des alluvions superficielles.

Intérêt pour le Criquet pèlerin : faible. Procure un abri médiocre.

Références bibliographiques

Ozenda	338	Quézel & Santa	612	Barry & Celles	22	Nègre	
--------	-----	----------------	-----	----------------	----	-------	--



Aspect général.



Feuilles.



Fruits.



Tronc d'un individu âgé. Écorce gris rougeâtre, se desquamant en écailles de quelques centimètres carrés.

