

# La tête de Chien

## La Turbie

14 avril 2024



### **Circuit effectué**

Départ du parking situé juste après la piscine, route de la Tête de Chien. Le groupe accompagné par les membres de l'association Appel-Turbie (AppelT) a suivi le sentier parallèle à la route, puis a exploré le terrain situé autour de l'ancienne propriété « France Telecom » et est également allé au point de vue dominant Cap d'Ail et Monaco.

### **À propos de la nivéole de Nice (*Acis nicaeensis*) :**

Cette amaryllidacée est une espèce endémique de la côte d'Azur (de Saint-Jeannet jusqu'à Vintimille), c'est-à-dire qu'elle n'existe nulle part ailleurs à l'état sauvage.

La nivéole de Fabre (*A. fabrei*) très proche, que l'on trouve dans le Vaucluse, est une espèce vicariante, issue d'un ancêtre commun il y a environ 3 millions d'années.

Proche des perce-neige (*Galanthus*), les *Acis* en diffèrent notamment par leurs feuilles beaucoup plus étroites. On notera le clin d'œil des botanistes lors du choix du nom de genre *Acis* qui rappelle, dans la mythologie grecque, le nom du berger amoureux de Galathée.

La nivéole de Nice se trouvera essentiellement dans les anfractuosités des rochers calcaires et les pelouses rocailleuses proches de lieux karstiques.

30 % des stations connues depuis le XIXe siècle ont disparu. La menace la plus importante qui pèse sur cette espèce est l'urbanisation et la fermeture des milieux.

La plante est protégée au niveau national, fait partie des espèces prioritaires, est considérée « En Danger » par les différentes Listes Rouges (Régionale, Nationale, Européenne)



## Liste des plantes observées

Nom latin	Nom français	Famille
# <i>Acis nicaeensis</i> (Ardoino) Lledó, A.P.Davis & M.B.Crespo	Nivéole de Nice	Amaryllidaceae
* <i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle	Ailante glanduleux	Simaroubaceae
<i>Allium neapolitanum</i> Cirillo	Ail de Naples	Amaryllidaceae
<i>Anthemis arvensis</i> L.	Anthémis des champs au sens large	Asteraceae
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i> L.	Aphyllanthe de Montpellier	Asparagaceae
<i>Arabis planisiliqua</i> (Pers.) Rchb.	Arabette à fruits aplatis	Brassicaceae
<i>Arenaria serpyllifolia</i> L.	Arénaire à feuilles de serpolet	Caryophyllaceae
<i>Asparagus acutifolius</i> L.	Asperge corruée	Asparagaceae
<i>Asplenium ceterach</i> L.	Asplénie cétérac	Aspleniaceae
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	Asplénie rouge	Aspleniaceae
<i>Avena sterilis</i> L.	Avoine stérile au sens large	Poaceae
<i>Biscutella laevigata</i> L.	Biscutelle lisse au sens large	Brassicaceae
<i>Bituminaria bituminosa</i> (L.) C.H.Stirt.	Bitumineuse commune	Fabaceae
<i>Borago officinalis</i> L.	Bourrache officinale	Boraginaceae
<i>Brachypodium retusum</i> (Pers.) P.Beauv.	Brachypode rameux	Poaceae
# <i>Brassica montana</i> Pourr.	Chou des montagnes	Brassicaceae
<i>Calendula arvensis</i> L.	Souci des champs	Asteraceae
<i>Campanula rotundifolia</i> subsp. <i>macrorhiza</i> (J.Gay ex A.DC.) Bonnier & Layens	Campanule à feuilles rondes de Provence	Campanulaceae
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	Capselle bourse-à-pasteur	Brassicaceae
* <i>Cedrus atlantica</i> (Endl.) Manetti ex Carrière	Cèdre de l'Atlas	Pinaceae
<i>Centaurea paniculata</i> L.	Centauree paniculée au sens large	Asteraceae
<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	Centranthe rouge au sens large	Caprifoliaceae
<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.	Céraiste aggloméré	Caryophyllaceae
<i>Cerastium pumilum</i> Curtis	Céraiste nain	Caryophyllaceae
<i>Cistus albidus</i> L.	Ciste cotonneux	Cistaceae
<i>Coronilla glauca</i> L.	Coronille de Narbonne	Fabaceae
<i>Coronilla scorpioides</i> (L.) W.D.J.Koch	Coronille scorpion	Fabaceae
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.	Aubépine monogyne	Rosaceae
* <i>Crepis sancta</i> (L.) Bornm.	Crépis saint	Asteraceae
<i>Cytisus spinosus</i> (L.) Bubani	Cytise épineux	Fabaceae
<i>Echium vulgare</i> L.	Vipérine commune	Boraginaceae
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.	Érodium commun	Geraniaceae
<i>Erodium malacoides</i> (L.) L'Hér.	Érodium fausse-mauve au sens large	Geraniaceae
<i>Euphorbia helioscopia</i> L.	Euphorbe réveille-matin au sens large	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia peplus</i> L.	Euphorbe (Petite)	Euphorbiaceae
<i>Euphorbia spinosa</i> L.	Euphorbe épineuse	Euphorbiaceae
<i>Ficus carica</i> L.	Figuier commun	Moraceae
<i>Fraxinus ornus</i> L.	Frêne orne au sens large	Oleaceae
<i>Fumana thymifolia</i> (L.) Spach ex Webb	Fumane à feuilles de thym	Cistaceae
<i>Fumaria capreolata</i> L.	Fumeterre grimpante	Papaveraceae
<i>Galactites tomentosus</i> Moench	Galactitès tomenteux	Asteraceae
<i>Galium aparine</i> L.	Gaillet gratteron au sens large	Rubiaceae
<i>Galium mollugo</i> L.	Gaillet mollugine	Rubiaceae
<i>Geranium purpureum</i> Vill.	Géranium pourpre	Geraniaceae
<i>Geranium pyrenaicum</i> Burm.f.	Géranium des Pyrénées au sens large	Geraniaceae
<i>Geranium rotundifolium</i> L.	Géranium mauvin	Geraniaceae
<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill.	Hélianthème nummulaire	Cistaceae
<i>Himantoglossum robertianum</i> (Loisel.) P.Delforge	Orchis de Robert	Orchidaceae
<i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagr.-Foss.	Hirschfeldie blanchie	Brassicaceae
<i>Hordeum murinum</i> L.	Orge des rats au sens large	Poaceae
<i>Hyacinthoides italica</i> (L.) Rothm.	Endymion d'Italie	Asparagaceae
<i>Hyoseris radiata</i> L.	Hyoséris rayonnant	Asteraceae
<i>Jasminum fruticans</i> L.	Jasmin d'été	Oleaceae
<i>Juniperus oxycedrus</i> L.	Genévrier cade au sens large	Cupressaceae

## ASSOCIATION DES NATURALISTES DE NICE ET DES ALPES-MARITIMES

Lathyrus cicera L.	Gesse garosse	Fabaceae
Lathyrus setifolius L.	Gesse à feuilles fines	Fabaceae
Lepidium draba L.	Passerage drave	Brassicaceae
Linaria simplex (Willd.) DC.	Linaire simple	Plantaginaceae
Lobularia maritima (L.) Desv.	Lobulaire maritime au sens large	Brassicaceae
Lonicera implexa Aiton	Chèvrefeuille entrelacé	Caprifoliaceae
Lunaria annua L.	Lunaire monnaie-du-pape	Brassicaceae
Malva multiflora (Cav.) Soldano & Banfi & Galasso	Mauve multiflore	Malvaceae
# Malva subovata (DC.) Molero & J.M.Monts.	Mauve maritime	Malvaceae
Malva sylvestris L.	Mauve (Grande)	Malvaceae
* Medicago arborea L.	Luzerne arborescente	Fabaceae
Medicago minima (L.) L.	Luzerne naine	Fabaceae
Misopates orontium (L.) Raf.	Mufler des champs	Plantaginaceae
Neotinea maculata (Desf.) Stearn	Orchis intact	Orchidaceae
Ononis minutissima L.	Bugrane minuscule	Fabaceae
# Ophrys bertolonii Moretti	Ophrys de Bertoloni au sens large	Orchidaceae
Ophrys fusca Link	Ophrys brun	Orchidaceae
Orchis olbiensis Reut. ex Gren.	Orchis d'Hyères	Orchidaceae
Ornithogalum umbellatum L.	Dame de Onze heure	Asparagaceae
Osyris alba L.	Rouvet blanc	Santalaceae
* Oxalis articulata Savigny	Oxalis articulé	Oxalidaceae
Papaver rhoeas L.	Pavot coquelicot	Papaveraceae
Parietaria judaica L.	Pariétaire de Judée au sens large	Urticaceae
Petrosedum ochroleucum (Chaix) Niederle	Orpin à pétales droits	Crassulaceae
Petrosedum sediforme (Jacq.) Grulich	Orpin sédiforme	Crassulaceae
Pinus halepensis Mill.	Pin d'Alep	Pinaceae
* Pinus nigra J.F.Arnold	Pin noir	Pinaceae
Pinus pinea L.	Pin parasol	Pinaceae
Pistacia lentiscus L.	Pistachier lentisque	Anacardiaceae
Pistacia terebinthus L.	Pistachier térébinthe au sens large	Anacardiaceae
Pistacia x saportae Burnat	Pistachier de Saporta	Anacardiaceae
Pisum sativum L.	Pois cultivé	Fabaceae
Plantago afra L.	Plantain pucier	Plantaginaceae
Plantago lanceolata L.	Plantain lancéolé	Plantaginaceae
Poa bulbosa L.	Paturin bulbeux au sens large	Poaceae
Polypodium cambricum L.	Polypode méridional	Polypodiaceae
* Pyracantha coccinea M.Roem.	Pyracantha écarlate	Rosaceae
Quercus ilex L.	Chêne vert	Fagaceae
Ranunculus bulbosus L.	Renoncule bulbeuse	Ranunculaceae
Raphanus raphanistrum L.	Radis ravenelle	Brassicaceae
Reichardia picroides (L.) Roth	Cousteline commune	Asteraceae
Reseda phyteuma L.	Réséda raiponce	Resedaceae
Rhamnus alaternus L.	Nerprun alaterne au sens large	Rhamnaceae
Rubia peregrina L.	Garance voyageuse au sens large	Rubiaceae
Rubus	Ronce	Rosaceae
Ruta angustifolia Pers.	Rue à feuilles étroites	Rutaceae
Sabulina tenuifolia subsp. hybrida (Vill.) Dillenb.	Sabline à feuilles étroites	Caryophyllaceae
Salvia verbenaca L.	Sauge verbénacée au sens large	Lamiaceae
Saxifraga tridactylites L.	Saxifrage à trois doigts	Saxifragaceae
Scabiosa atropurpurea L.	Scabieuse pourpre au sens large	Caprifoliaceae
Sedum album L.	Sédum blanc	Crassulaceae
* Senecio pterophorus DC.	Sèneçon ailé	Asteraceae
Senecio vulgaris L.	Sèneçon commun au sens large	Asteraceae
Silene italica (L.) Pers.	Silène d'Italie	Caryophyllaceae
Silene latifolia Poir.	Compagnon blanc	Caryophyllaceae
Silene vulgaris (Moench) Garcke	Silène commun au sens large	Caryophyllaceae
Smilax aspera L.	Salsepareille d'Europe	Smilacaceae
Smyrniolum olusatrum L.	Laiteron maraîcher	Apiaceae
Sonchus oleraceus L.	Genêt spartier	Asteraceae
Spartium junceum L.	Épiaire droite	Fabaceae
Stachys recta L.	Germandrée jaune au sens large	Lamiaceae
Teucrium flavum L.	Thym commun au sens large	Lamiaceae
Thymus vulgaris L.	Salsifis à feuilles de poireau	Lamiaceae
Tragopogon porrifolius L.	Trèfle étoilé	Asteraceae
Trifolium stellatum L.		Fabaceae

## ASSOCIATION DES NATURALISTES DE NICE ET DES ALPES-MARITIMES

Urospermum dalechampii (L.) Scop. ex F.W.Schmidt	Amargot commun	Asteraceae
Verbascum boerhavii L.	Molène de mai	Scrophulariaceae
Verbascum sinuatum L.	Molène sinuée	Scrophulariaceae
Veronica cymbalaria Bodard	Véronique cymbalaire	Plantaginaceae
Vicia sativa L.	Vesce fourragère	Fabaceae

### **\*Plantes exogènes (introduites après 1492)**

### **# Plantes protégées (protection départementale, régionale ou nationale)**

**Noms français** issus de « Noms français normalisés de la flore vasculaire de France métropolitaine - David P. MERCIER. Revue électronique annuelle de la Société botanique du Centre-Ouest – Evaxiana n°9 - 2022 »

# La Tête de Chien, La Turbie, le 14 avril 2024



**Machaon**  
*Papilio machaon*



**Flambé**  
*Iphiclides podalirius*



**Citron de Provence**  
*Gonepteryx cleopatra*



**Marbré de Cramer**  
*Euchloe crameri*



**Piéride du chou**  
*Pieris brassicae*



**Mégère**  
*Lasiommata megera*



**Moro-Sphinx**  
*Macroglossum stellatarum*



**Abeille à miel**  
*Apis mellifera*



**Bourdon terrestre**  
*Bombus terrestris*



**Bourdon roux / des champs**  
*Bombus sp.*



**Crache sang**  
*Timarcha tenebricosa*



**Araignée**  
*Salticidae sp.*

## La Tête de Chien, La Turbie, le 14 avril 2024



**Cigogne blanche**  
*Ciconia ciconia*



**Goéland leucophée**  
*Larus cachinnans*



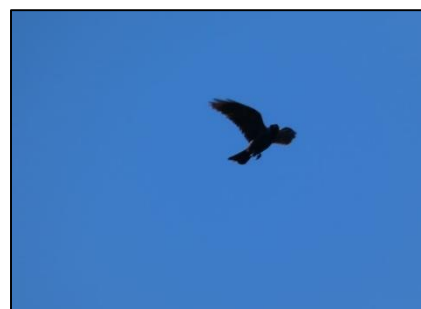
**Pigeon ramier**  
*Columba palumbus*



**Martinet à ventre blanc**  
*Apus melba*



**Pie bavarde**  
*Pica pica*



**Choucas des tours**  
*Corvus monedula*



**Corneille noire**  
*Corvus corone*



**Corneille x mantelée**  
*Corvus corone x cornix*



**Serin cini**  
*Serinus serinus*



**Sanglier**  
*Sus scrofa*