



Excursion botanique en Forêt de Fontainebleau

Située à une soixantaine de kilomètres au sud-est de Paris, la forêt de Fontainebleau, ancien domaine de chasse des rois de France, est un vaste massif boisé de 25 000 ha. Elle est célèbre pour avoir inspiré les artistes du XIX^e siècle et être un des premiers sites naturels au monde à bénéficier d'une mesure de protection avec les Réserves des peintres de Barbizon en 1861. Du fait de son ancienneté, de son relief et de sa géologie variés, elle présente une biodiversité remarquable.



photos : CBNBP

Alternant buttes rocheuses, plaines et vallées sèches, le massif est réputé pour sa diversité paysagère et botanique : platières gréseuses à mares temporaires acides, chaos de grès, landes acidophiles, pelouses calcaires et sableuses, chênaies, hêtraies, pinèdes... Les conditions de sols, d'humidité et d'expositions très variées permettent la présence de flores d'affinités diverses (atlantique, méditerranéenne, continentale et sub-montagnarde), dont la combinaison est rare en forêt de plaine.



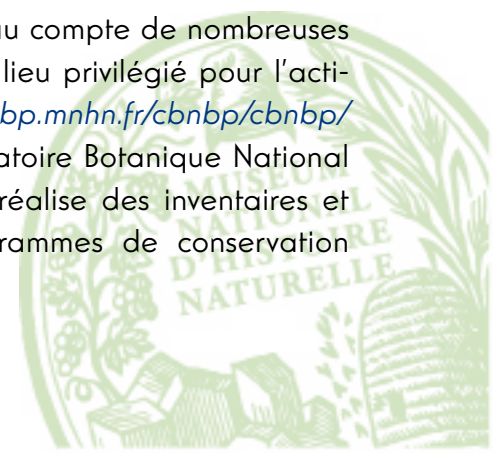
photos : CBNBP

Le massif compte environ 1500 espèces de plantes supérieures, dont beaucoup sont rares dans la plaine française et en limite d'aire géographique (soixante espèces végétales protégées dont le l'Alisier de Fontainebleau *Sorbus latifolia*).



photos : CBNBP

Le massif de Fontainebleau compte de nombreuses aires protégées et est un lieu privilégié pour l'activité du CBNBP [<http://cbnbp.mnhn.fr/cbnbp/cbnbp/presentation.jsp>], Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien, qui y réalise des inventaires et y mènent plusieurs programmes de conservation d'espèces menacées.





L'excursion dans le secteur de la Forêt des Trois Pignons (sud-ouest du massif de Fontainebleau) sera accompagnée par des botanistes du CBNBP et du Jardin des Plantes de Paris. Elle permettra de découvrir une diversité de points de vue et de paysages avec une remarquable imbrication de végétations acidophiles, calciphiles, xériques et hygrophiles (Plaine de Chanfroy, Sables du Cul du Chien, Platière de Coquibus) ainsi qu'un site expérimental de réintroduction d'*Arenaria grandiflora* par le CBNBP (une des deux seules stations françaises de plaine de l'espèce).

Quelques espèces remarquables rencontrées sur nos sites d'excursion

Pelouses sablo-calcaires et calcaires xériques, chênaie pubescente :

Trinia glauca, *Scabiosa canescens*, *Helianthemum umbellatum*, *Allium flavum*, *Arenaria grandiflora*, *Amelanchier ovalis*, *Anthericum liliago*, *Potentilla montana*, *Ranunculus gramineus*, *Bupleurum falcatum*, *Cephalanthera rubra*, *Sorbus latifolia*, *Epipactis atrorubens*, *Pulsatilla vulgaris*, *Euphorbia esula*, *Helianthemum apenninum*, *Scorzonera austriaca*, *Sesleria caerulea*, *Teucrium montanum*, *Viola rupestris*...

Complexe de landes acides et de mares temporaires :

Ranunculus nodiflorus, *Eleocharis multicaulis*, *Illecebrum verticillatum*, *Crassula vaillantii*, *Pilularia globulifera*, *Juncus pygmaeus*, *Juncus capitatus*...

