

Fiche technique des bonnes pratiques à l'usage des équipes réalisant des travaux d'entretien sous les lignes.

Définition

Les forêts de plaine, situées à une altitude inférieure à 600 mètres, sont composées de formations arborées, comportant différentes essences : chênesverts, chênes lièges, chênes blancs, pins d'Alep, pins Maritimes. La pinède peut se retrouver pratiquement partout, le pin d'Alep étant, notamment, une espèce au développement rapide qui présente moins d'intérêt écologique que les chênaies.

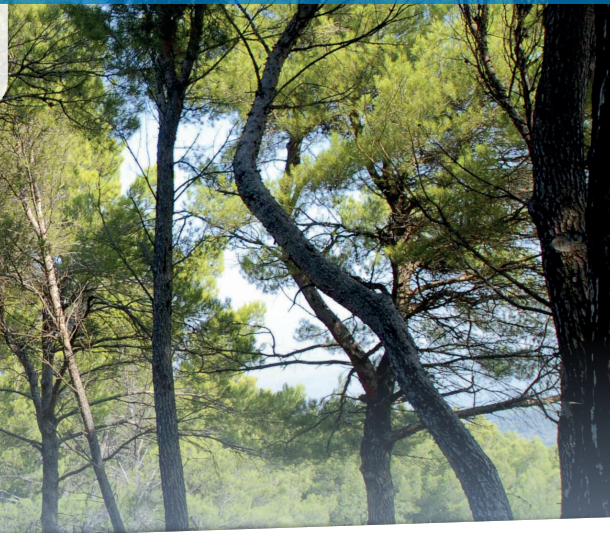


Forêt méditerranéenne
© Pierre RIGAUX

Photos et illustrations

Forêt de plaine : DR
Illustrations : Robin LHUILLIER,
Sébastien GARCIA
Conception : LPO PACA 2014

Fiche technique n°8
Les forêts de plaine,
page 1 sur 2



Particularité justifiant une attention

Localement, certaines pinèdes sont intéressantes pour la nidification du Circaète Jean-le-Blanc, pensez à vous référer à vos Prescriptions Particulières Environnementales (PPE). Les boisements de feuillus sont appréciés de la plupart des espèces.



Préconisation d'accès au chantier

- Utiliser les accès existants pour éviter de détruire de nouveaux habitats et une zone de stationnement spécifique afin de limiter l'emprise du chantier.



Préconisations d'intervention sur la végétation

- Conserver les strates de végétation herbacée, arbustive et arborée (voir figure 8.1).
- Réaliser des lisières forestières de forme sinuueuse ou ponctuée avec une végétation buissonnante entre la forêt et la strate herbacée.
- Conserver dans la mesure du possible les arbres à fort intérêt écologique. Si cela n'est pas possible, privilégier l'écimage à l'abattage pour les arbres les plus intéressants pour la biodiversité.
- Laisser les vieux troncs en place, notamment les vieux troncs de chênesverts pour la préservation de l'entomofaune (des insectes) associée aux bois morts.



La période conseillée

Afin de perturber le moins possible la faune lors de la période de nidification, les travaux devront se dérouler de mi-août à mi-mars.



Photos : Richesses faunistique des forêts de plaine



Engoulement d'Europe
© Andrej CHUDÝ

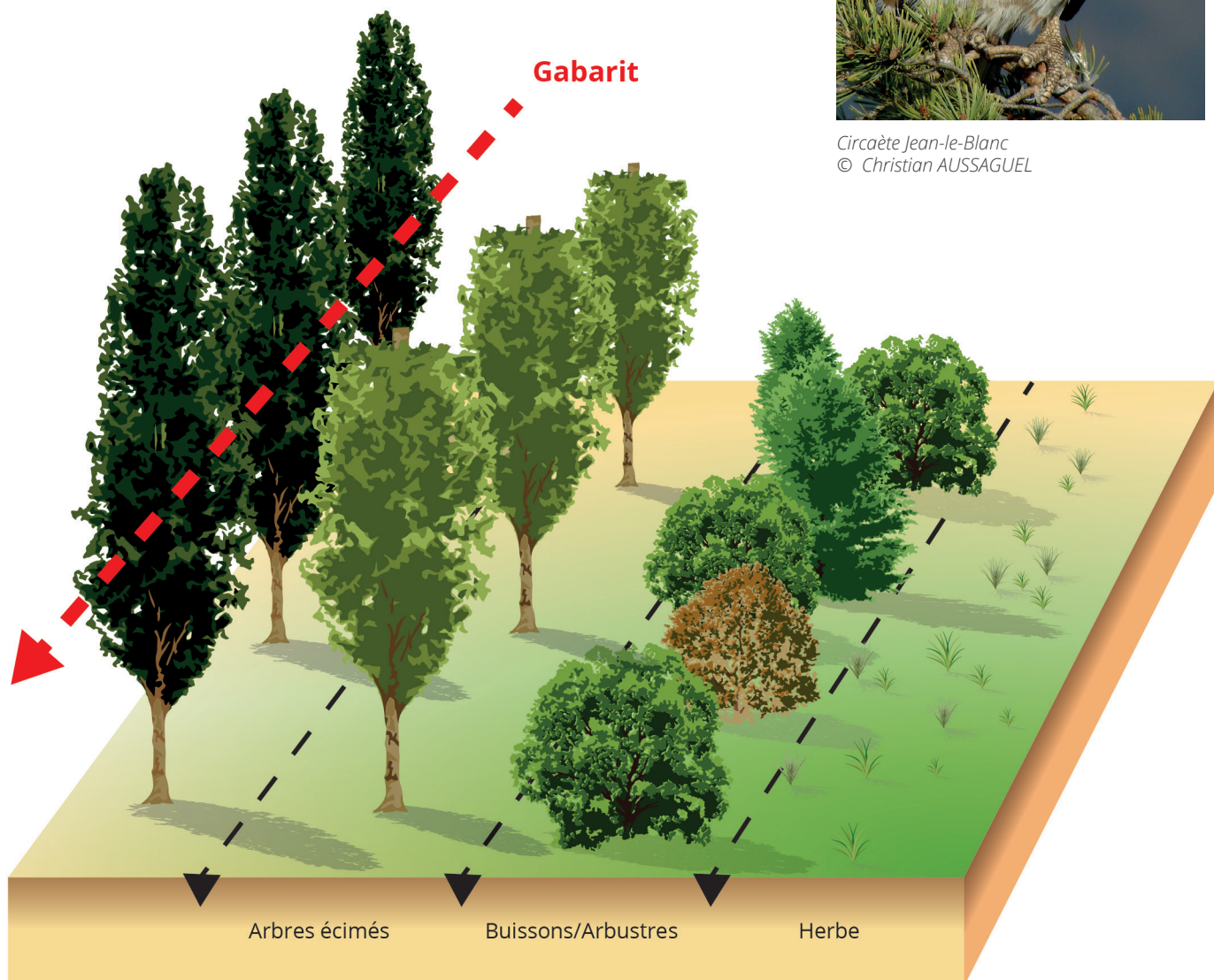


Pic noir
© Aurélien AUDEVARD



Circaète Jean-le-Blanc
© Christian AUSSAGUEL

Figure 8.1 : Tranchée sous une ligne illustrant la conservation des strates de végétation



Conserver l'effet de lisière :

- ➔ en traitant manuellement les grands arbres impactant les gabarits ou les plus intéressants pour la biodiversité.
- ➔ en maintenant les strates arbustives, arborescentes et herbacées.