

Tableau 3 : Actions de gestion concernant les espèces d'intérêt communautaire des milieux forestiers - ZPS "Gorges de la Loire"

Priorité des actions : en rouge, priorité haute - en orange, priorité moyenne - en jaune, priorité faible

Type de milieux (habitats d'espèces)	Espèces d'intérêt communautaire concernées (description et enjeu)	Menaces	Action	Descriptif Action	Outils	Activités concernées	Objectifs opérationnels concernés
Milieux forestiers : boisements hors forêts alluviales	ESPECES NICHEUSES	Dérangement lors de la période de nidification par des travaux forestiers et des activités de pleine nature	G4 : Limiter les travaux d’entretien des boisements et des éléments paysagers en période de reproduction	Limiter les travaux d’entretien (entre le 15 mars et le 1er juillet) et/ou les travaux d'abattage forestier (entre le 15 mars et le 15 août) afin de limiter le dérangement des oiseaux nicheurs et l'abattage d'arbres porteurs de nids Limiter les travaux forestiers à proximité des zones de nidification identifiées en respectant un rayon de « mise en défens » autour du nid d'environ 200m	Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture	Assurer la préservation des nids – Limiter les dessertes forestières et les travaux forestiers en période de reproduction
	A236 – Pic noir : Nombre de couples : 70 à 90 Enjeu : modéré Etat de conservation : bon Répartition sur le site : espèce présente sur l'ensemble du territoire		G6 : Limiter les activités de pleine nature aux abords des zones de nidification	Définir un plan de circulation sur le réseau de chemins en identifiant les secteurs à enjeux (rayon d'environ 200m autour des aires de nidification) où la fréquentation sera à canaliser voire interdite par la pose d'aménagements visant à canaliser la circulation du public : pose de chicanes, barrières, passage canadiens, balisage...	Contrat F22709 : Prise en charge de certains surcoûts d'investissements visant à réduire l'impact des dessertes en forêts Contrat F22714 : Investissements visant à informer les usagers de la forêts	Activités de loisirs	Limiter le dérangement par les activités de loisirs en période de reproduction
	A074 – Milan royal : Nombre de couples : 25 à 40 Enjeu : très fort Etat de conservation : moyen Répartition sur le site : espèce présentant une densité disparate entre la partie amont et la partie aval de la ZPS avec une forte régression sur le secteur aval, entre Aurec et Valprivat		G7 : Limiter l'ouverture et la fréquentation des pistes forestières aux abords des zones de nidification	Limiter la fréquentation des pistes forestières existantes dans un rayon d'environ 200m des aires de nidification lors de la période de reproduction grâce à la mise en place d'aménagements de canalisation de la fréquentation ou encore en permettant des modifications de tracé pour éviter le passage dans des zones sensibles Limiter l'ouverture de nouvelles pistes d'exploitation dans un rayon d'environ 200m autour des aires de reproduction	Contrat A32326P : Aménagements visant à informer les usagers pour limiter leur impact Contrat F22709 : Prise en charge de certains surcoûts d'investissements visant à réduire l'impact des dessertes en forêts Contrat F22714 : Investissements visant à informer les usagers de la forêts Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture, Activités de loisirs	Limiter les dessertes forestières et les travaux forestiers en période de reproduction
	A073 - Milan noir : Nombre de couples : 50 à 80 Enjeu : modéré Etat de conservation : bon Répartition sur le site : espèce présentant sur tout le territoire, notamment sur la plaine de Larcenac et à Bas en Basset	Exploitation intensive des forêts : plantations monospécifiques avec essences allochtones, coupes sur de grandes superficies, suppression des arbres sénescents, de gros volumes, morts et /ou porteurs de cavités	G12 : Privilégier une gestion raisonnée des forêts	Maintenir et promouvoir une gestion encadrée des boisements conformes aux plans de gestions officiels en accompagnant les propriétaires privés et/ou les groupements Interdire les coupes à blanc des boisements d'intérêt communautaire et les limiter à de petites surfaces (inférieures à 0,5 ha) pour des boisements ne relevant pas de la Directive, en dehors de travaux de restauration. Privilégier des coupes d'éclaircies. Privilégier des peuplements forestiers stratifiés, mixtes et irréguliers présentant des essences autochtones	Plan Simple de Gestion, Aménagement forestier ONF Contrat F22705 : Travaux de marquage, d'abattage ou de taille sans enjeu de production Contrat F22709 : Prise en charge de certains surcoûts d'investissement visant à réduire l'impact des dessertes Contrat F22711 : Chantiers d'élimination ou de limitation d'une espèce indésirable Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture	Favoriser des forêts riches en aires de nidification et en insectes
	A080 - Circaète Jean-Le-Blanc : Nombre de couples : 20 à 29 Enjeu : très fort Etat de conservation : bon Répartition sur le site : espèce présentant sur tout le territoire		G13 : Conserver des peuplements forestiers à un stade mature	Favoriser, par la mise en place d’un réseau d’îlots de sénescence et de vieillissement, la présence d'arbres de gros volumes, d'arbres à cavités et sénescents au sein des massifs forestiers; arbres indispensables à la nidification des rapaces et des oiseaux cavernicoles	Plan Simple de Gestion, Aménagement forestier ONF Contrat F22712 : Dispositif favorisant le développement de bois sénescents Contrat F22705 : Travaux de marquage, d'abattage ou de taille sans enjeu de production Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture	Favoriser des forêts riches en aires de nidification et en insectes
	A092 – Aigle botté : Nombre de couples : 3 à 4 Enjeu : très fort Etat de conservation : moyen Répartition sur le site : espèce présente sur les communes de Chaspinhac, Saint Vincent, Bas-en-Basset et Vorey		G14 : Promouvoir la préservation de bois morts dans les milieux forestiers	Favoriser la présence de bois morts sur pied ou à terre au sein des massifs forestiers en conservant sur place, notamment lors de coupes ou de travaux d’entretien, les bois cassés, les bois morts, les chandelles, les volis et chablis, sous réserve qu’ils ne représentent pas un risque sanitaire et/ou de sécurité publique.	Plan Simple de Gestion, Aménagement forestier ONF Contrat F22712 : Dispositif favorisant le développement de bois sénescents Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture	Favoriser des forêts riches en aires de nidification et en insectes
	ESPECES EN CHASSE						
	A103 - Faucon pèlerin A215 - Hibou grand-duc		G15 : Promouvoir la non-intervention volontaire des zones difficilement accessibles	Favoriser le principe de non-intervention volontaire sur les massifs forestiers (hors plantations ou dominés par des essences allochtones) occupant des secteurs difficilement accessibles et/ou au foncier trop morcelé afin de garantir leur libre évolution et de développer un réseau de forêts anciennes		Sylviculture	Favoriser des forêts riches en aires de nidification et en insectes
Milieux forestiers : forêts alluviales	ESPECES NICHEUSES	Dérangement lors de la période de nidification par des travaux forestiers et des activités de pleine nature	G4 : Limiter les travaux d’entretien des boisements et des éléments paysagers en période de reproduction	Limiter les travaux d’entretien (entre le 15 mars et le 1er juillet) et/ou les travaux d'abattage forestier (entre le 15 mars et le 15 août) Limiter les travaux forestiers à proximité des zones de nidification identifiées en respectant un rayon de « mise en défens » autour du nid d'environ 200m	Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture	Assurer la préservation des nids – Limiter les dessertes forestières et les travaux forestiers en période de reproduction
	A073 - Milan noir : Nombre de couples : 50 à 80 Enjeu : modéré Etat de conservation : bon Répartition sur le site : espèce présentant sur tout le territoire, notamment sur la plaine de Larcenac et à Bas en Basset		G6 : Limiter les activités de pleine nature aux abords des zones de nidification	Définir un plan de circulation sur le réseau de chemins en identifiant les secteurs à enjeux (rayon d'environ 200m autour des aires de nidification) où la fréquentation sera à canaliser voire interdite par la pose d'aménagements visant à canaliser la circulation du public : pose de chicanes, barrières, passage canadiens, balisage...	Contrat F22709 : Prise en charge de certains surcoûts d'investissements visant à réduire l'impact des dessertes en forêts Contrat F22714 : Investissements visant à informer les usagers de la forêts	Activités de loisirs	Limiter le dérangement par les activités de loisirs en période de reproduction
	A023 – Bihoreau gris : Nombre de couples : 7 à 8 Enjeu : fort Etat de conservation : bon Répartition sur le site : espèce présente sur les gravières de Bas-en-Basset		G7 : Limiter l'ouverture et la fréquentation des pistes forestières aux abords des zones de nidification	Limiter la fréquentation des pistes forestières existantes dans un rayon d'environ 200m des aires de nidification lors de la période de reproduction grâce à la mise en place d'aménagements de canalisation de la fréquentation ou en permettant des modifications de tracé pour éviter le passage dans des zones sensibles Limiter l'ouverture de nouvelles pistes d'exploitation dans un rayon d'environ 200m autour des aires de reproduction	Contrat A32326P : Aménagements visant à informer les usagers pour limiter leur impact Contrat F22709 : Prise en charge de certains surcoûts d'investissements visant à réduire l'impact des dessertes en forêts Contrat F22714 : Investissements visant à informer les usagers de la forêts Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture, Activités de loisirs	Assurer la préservation des nids – Limiter les dessertes forestières et les travaux forestiers en période de reproduction
	A026 – Aigrette garzette : Nombre de couples : 1 Enjeu : modéré Etat de conservation : moyen Répartition sur le site : espèce présente sur les gravières de Bas-en-Basset		G13 : Conserver des peuplements forestiers à un stade mature	Favoriser, par la mise en place d’un réseau d’îlots de sénescence et de vieillissement, la présence d'arbres de gros volumes, d'arbres à cavités et sénescents au sein des massifs forestiers; arbres indispensables à la nidification des rapaces et des oiseaux cavernicoles	Plan Simple de Gestion, Aménagement forestier ONF Contrat F22712 : Dispositif favorisant le développement de bois sénescents Contrat F22705 : Travaux de marquage, d'abattage ou de taille sans enjeu de production Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture	Favoriser des forêts riches en aires de nidification et en insectes
		Exploitation intensive des forêts alluviales : plantations monospécifiques avec essences allochtones, coupes sur de grandes superficies, suppression des arbres sénescents, de gros volumes, morts et /ou porteurs de cavités	G14 : Promouvoir la préservation de bois morts dans les milieux forestiers	Favoriser la présence de bois morts sur pied ou à terre au sein des massifs forestiers en conservant sur place, notamment lors de coupes ou de travaux d’entretien, les bois cassés, les bois morts, les chandelles, les volis et chablis, sous réserve qu’ils ne représentent pas un risque sanitaire et/ou de sécurité publique.	Plan Simple de Gestion, Aménagement forestier ONF Contrat F22712 : Dispositif favorisant le développement de bois sénescents Charte Engagement "Milieux forestiers"	Sylviculture	Favoriser des forêts riches en aires de nidification et en insectes
			G19 : Conserver et restaurer la végétation des berges	Préserver la végétation des berges (forêt alluviale, ripisylve) en privilégiant la non-intervention volontaire. Limiter l’entretien de ces dernières, sauf en cas de risque de sécurité publique ou de risque sanitaire Interdire les coupes à blanc des forêts alluviales, en dehors de travaux de restauration. Restaurer la végétation des berges soit par création ou renforcement/densification soit par l'élimination de plants d'espèces allochtones (Epicéas...)	Contrat A32311P/R : Entretien et restauration de ripisylves, de la végétation des berges Contrat F22706 : Entretien et de restauration des ripisylves, de la végétation des berges MAET "Entretien de la ripisylve" Charte Engagement "Cours d'eau et berges" SAGE "Thème 3 : Qualité biologique et fonctionnelle des milieux"	Agriculture, Sylviculture	Maintenir et restaurer les forêts alluviales, les ripisylves et la végétation herbacée des berges