

Tableau synthèse Forêt de Haute Valeur pour la Conservation (FHVC) - Val-d'Or

No_ref	Valeur	Élément	Modalités	Mesure de performance (au/1 annee)	Cible/seuil/ plafond	Référence	2014-2015	2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019 PRAN	2019-2020 R154.1	2020-2021	Remarques
1	Rivière intacte d'importance	Réserve aquatique de la Rivière-DuMoine		Proportion de forêts 7m +	> = 75 %		78%	78%	78%	78%	78%	78%		
2	Caribou forestier	Réserve de biodiversité des Caribous-de-Val-d'Or		Taux de perturbation de l'habitat	= < 35%		56%	56%	56%	56%	51%	51%		L'objectif est que le taux de perturbation continue dans le temps.
40	Écosystèmes représentatifs de la région naturelle des Basses-terres du lac Témiscamingue et plaines d'Abitibi	Réserve de biodiversité de la Moraine-d'Harricana Réserve écologique de la Moraine d'Harricana	Protection intégrale - Aires protégées officielles et projetées	Structure d'âge = vieux	> = 64 %	BD Protection intégrale - Registre des états de références (MFFP, 2011) Cartographie écosystémique RATF - Relevés des perturbations naturelles	9%	9%	9%	9%	11%	11%		L'objectif est que la structure d'âge évolue vers la structure naturelle. L'épidémie de TBE commence à s'étendre à notre AP (défoliation légère à modérée depuis 2015).
4	Essences au nord de leur aire de distribution	Réserve de biodiversité Wanaki Angradissement RB Wanaki		Peuplements ayant une composante ERS ou BOJ	> = 25%		30%	30%	30%	30%	30%	30%		
40		Réserve de biodiversité de la Moraine-d'Harricana Réserve écologique de la Moraine d'Harricana		Structure d'âge = vieux	> = 61%		6%	6%	6%	6%	10%	10%		L'objectif est que la structure d'âge évolue vers la structure naturelle.
6	Écosystèmes reconstitués	Capitachouane (Zone d'étude)		Structure d'âge = vieux	> = 61 %		21%	21%	21%	21%	32%	32%		
2-4-6-7-8-9-10-11-12-14-15-16-18-19-20-22-26-27-28-32-25-38	Plans de dispersion - forêts mûres et sursannées Connectivité	Réseau de refuges biologiques	Protection intégrale - Réseau de refuges biologique	% des refuges ayant moins de 25% de perturbations sévères	100%	BD Protection intégrale Cartographie écosystémique Relevé des feux Lignes directrices refuges biologiques (MFFP)	97%	97%	97%	97%	97%	97%		Certains refuges commencent à être affectés par la TBE
4:12:18	Forêt ancienne	Forêt ancienne du Lac-Chenon Forêt ancienne du Lac-la-Loche Forêt ancienne du Lac-McMillan	Protection intégrale - Écosystème forestier exceptionnel	% de perturbation majeure depuis 2008	<= 25%	BD protection intégrale Relevé des perturbations (BD publiques)	0%	0%	0%	0%	0%	0%		Défoliation TBE observée en 2016 dans le secteur EFE Lac Chenon
8:38	Forêt rare	Forêt rare du Lac-Okiwakamak Forêt rare du Lac Maden		% de perturbation majeure depuis 2008	<= 25%		0%	0%	0%	0%	0%	0%		
8	Caribou	Secteurs de la Réserve de biodiversité des Caribous-de-Val-d'Or (1C) Secteurs à protection intégrale (1D, 2, 3, 4A, 5) Secteurs à modalités particulières (1A, 1B, 1E, 4B, 6)	Protection intégrale	Superficie sous aménagement (chemin, récolte, travaux sylvicoles) Sauf dans le cas où des travaux forestiers non commerciaux sont requis afin de maintenir la dominance résineuse des peuplements. Les modalités sont identifiées au Plan d'aménagement du site faunique du caribou au sud de Val-d'Or 2013-2018.	Cible = 0 ha Cible = 100%	PRAN et RATF Plan d'aménagement du site faunique du caribou au sud de Val-d'Or 2013-2018 Vaike terrain	0	0	0	0	0	0		
	Aire de concentration d'oiseaux aquatiques Habitat du poisson et truite Héronnière Autres espèces menacées		Respect de la couche d'affectation du RNI et de la législation.	Nombre d'avis d'irrégularité Cible = 0 avis Nombre d'avis d'irrégularité Cible = 0 avis Nombre d'avis d'irrégularité Cible = 0 avis	PRAN et RATF Couches d'affectations Tableau suivi NC DACP (ISD)	0	0	0	0	0	0	0		
41		Décéles-Lemoine		% de forêt productive récemment perturbée sur 10 ans.	Cible = 5%		2.2%	1.2%	1.8%	1.7%	0.9%			
42		Caribou		% de forêt productive mature	Seuil = 50%		56.6%	56.5%	56.1%	55.7%	66.9%	66.7%		
43		Nouveau 2		% d'occupation des massifs dans l'unité d'aménagement	Seuil = 20% de la superficie productive totale	PRAN et RATF FSC Aménagement forestier	20.4%	20.4%	20.4%	20.4%	20.4%	20.0%		Reddition des GHE en 2019
44		Nouveau 3												
45		Wanaki												
46		Capitachouane												
17		Lac Simard												
18		Lac Chenon												
19		Lac Capivachouane												
20		Lac Chartier-Perche												
21		Déziels Rive Ouest												
22		Déziels Nord												
23		Lac Pressac												
24		Rivière Haricana (Lac Simon, Késsasik et Winneway)												
25		Lac Chenon												
26		Lac du Vieillard												
27		Grand Lac-Victoria												
28		Rivière Chochoouane												
29		Lac Gaotanaqa												
30		Lac Villebon												
31		Esikens Lac Lemoine												
32		Décéles Ouest												
33		La Vérendrye ouest (valeurs socioculturelles pour les communautés locales)												
34		Déziels Nord												
35		Capitachouane-Choiseul												
36		décéles Est												
37		Lac Mourier												
38		Kweko												
39		Marais Piché-Lemoine												