

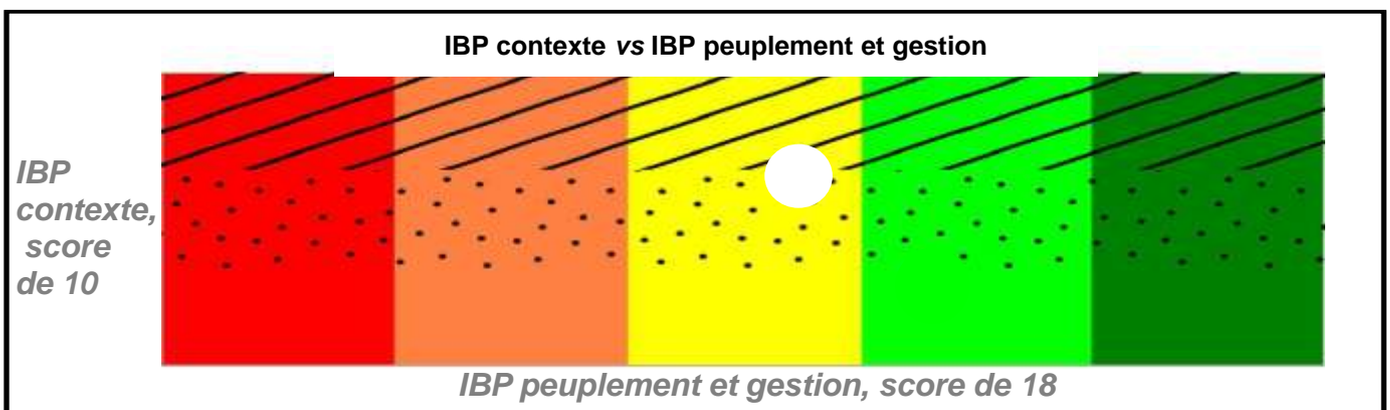
BIODIVERSITES

Calculer l'IBP

et faire des propositions

A l'aide des fiches de relevés et de définition et en naviguant dans les pages de la forêt école, il est tout à fait possible de voir et observer les différents critères retenus par l'IBP.

		score		propositions
A	Essences autochtones charme, châtaignier, pin, bouleau, érable, frêne, orme . . .	5	Peuplement et gestion	
B	Structure verticale de la végétation 3 strates : herbacées/semiligneux + strate intermédiaire 7 à 20m + strate haute > 20m	2		régénération naturelle et plantation peuvent apporter une strate en plus si le gibier ne mange pas tout
C	Bois mort sur pied de grosse circonférence De 1 à 3 pieds/ha d'épicéas et de frênes	2		les gros bois vivants sont peu nombreux, difficile de faire mieux
D	Bois mort au sol de grosse circonférence 3 troncs par hectare et plus	5		
E	Très gros bois vivants de 1 à 2 sur les 2,6 ha soit < 1 arbre/ha	0		il faut laisser aux bois le temps de grossir
F	Arbres vivants et dendromicrohabitats de 1 à 6 arbres/hectare	2		préserver les existants et éventuellement créer un ou deux arbres têtards ?
G	Milieus ouverts clairière de 3 ares soit 1 à 5 %	2		voir B et ouvrir pour planter
H	Continuité temporelle de l'état boisé c'est une forêt jeune	0	Contexte	Il faut encore attendre quelques décennies !
I	Milieus aquatiques source + ruisseau + zone marécageuse	5		
J	Milieus rocheux falaise + éboulis + grotte + rocher	5		
	Score total	28		



Le moyen à court terme d'augmenter de 6 points l'indice IBP est de dégager la régénération naturelle de la zone de chablis et de dégager et reboiser la clairière ce qui permettra de gagner une strate supplémentaire (critère B) et d'avoir un milieu ouvert temporaire (critère G) et donc de glisser vers la zone vert clair « biodiversité assez forte »