Rapport d'évaluation des interdépendances des organisations aux BSE

1. Contexte

Nom d'utilisateur/Responsable de l'évaluation: null

Fonctions dans l'organisation: Principales

Nom de l'organisation: aka

Adresse: null Ville: null

Code Postal: null

Courrier électronique: null

Motivation principale de l'organisation pour l'évaluation: null

Niveau du diagnostic: Direction

2. Portrait du système

Secteur d'activité: games

Objectifs de l'organisation: This is my objective, to objectify...

Limites de l'évaluation: Limits, u serious, nah no limits, go as far as you want

Définition du périmètre d'évaluation: the definiton of this system is op

Circonscription du périmètre d'analyse: Opérationnel : site/ensemble site/groupe

Représentation du système: aucune

Fonction du système: Principales

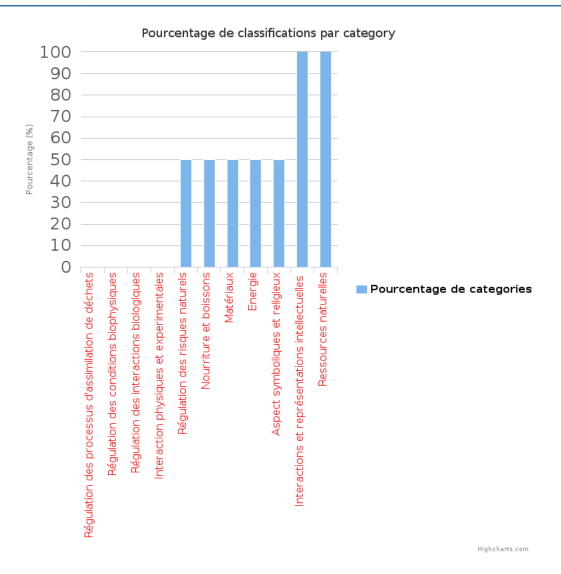
3. Évaluation des interdépendances

I.1. Participants

Type de participants	Catégories	Nombre
Directions / gestionnaires		0 personne(s)
responsables		
Interne organisation		1 personne(s)
Parties prenantes		0 personne(s)

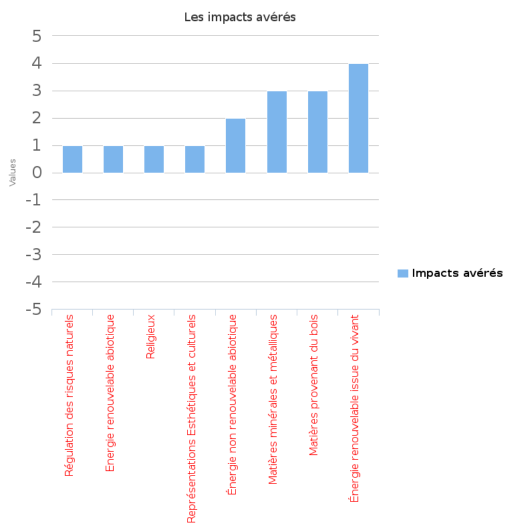
I.2. Les interdépendances / classes de SE (11)

Graphique : Présente l'importance relative de toutes les interdépendances par rapport aux 11 classes de services écologiques. La moyenne décrit un niveau d'importance de la dépendance et l'écart type le niveau de consensus.



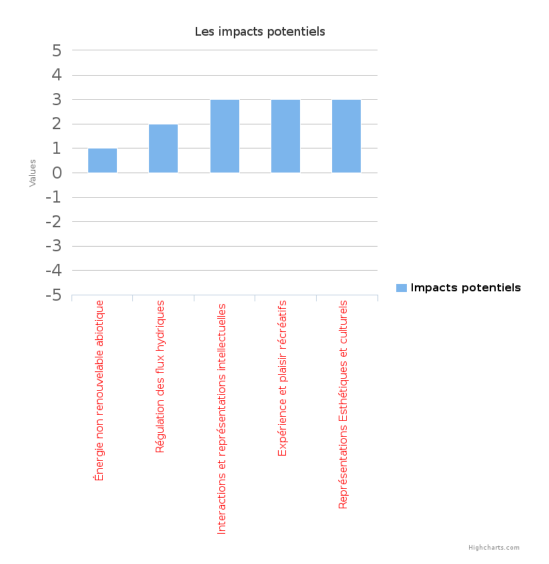
I.3.1. Les impacts avérés

Graphique : Présente l'importance relative des impacts avérés par rapport aux 11 classes de services écologiques. La moyenne décrit un niveau de sévérité de l'impact et l'écart type le niveau de consensus.



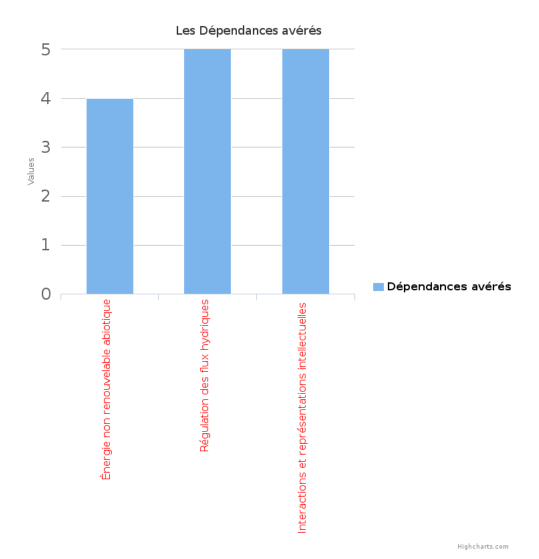
I.3.2. Les impacts potentiels

Graphique : Présente l'importance relative des impacts potentiels par rapport aux 11 classes de services écologiques. La moyenne décrit un niveau se sévérité potentielle de l'impact et l'écart type le niveau de consensus.



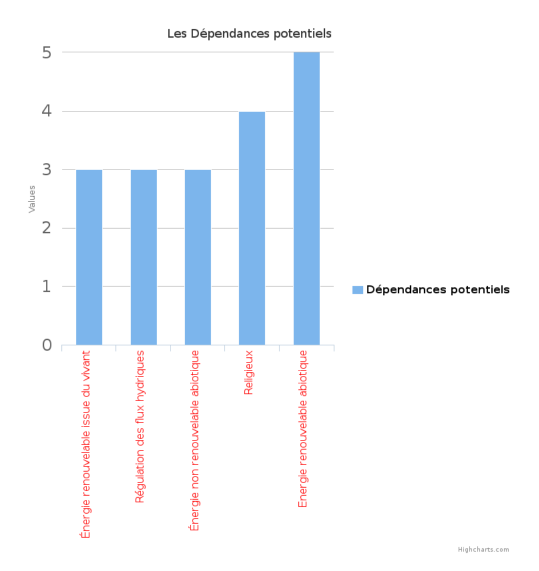
I.3.3. Les dépendances avérées

Graphique: Présente l'importance relative de toutes les dépendances avérées par rapport aux 11 classes de services écologiques. La moyenne décrit un niveau d'importance de la dépendance avérée et l'écart type le niveau de consensus.



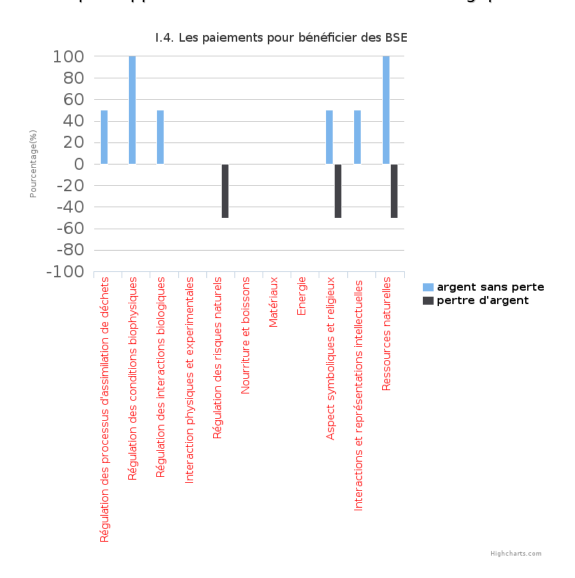
I.3.4. Les dépendances potentielles

Graphique: Présente l'importance relative de toutes les dépendances potentielles par rapport aux 11 classes de services écologiques. La moyenne décrit un niveau d'importance de la dépendance potentielle et l'écart type le niveau de consensus.

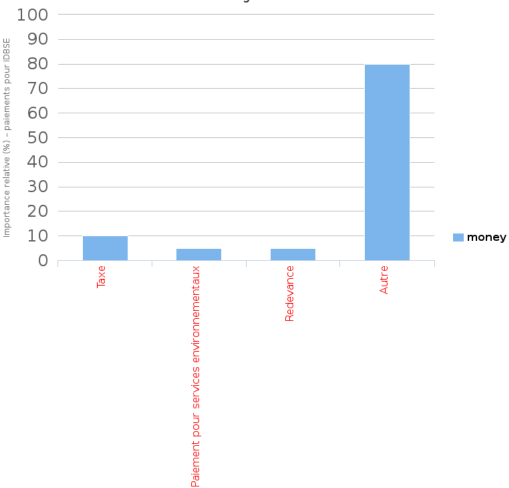


I.4. Les paiements pour bénéficier des BSE

Graphique : Présente l'importance relative des paiements pour bénéficier des SE par rapport aux 11 classes de services écologiques.



Présente le nombre de paiements / nombre d'IDBSE identifiées dans chaque catégorie



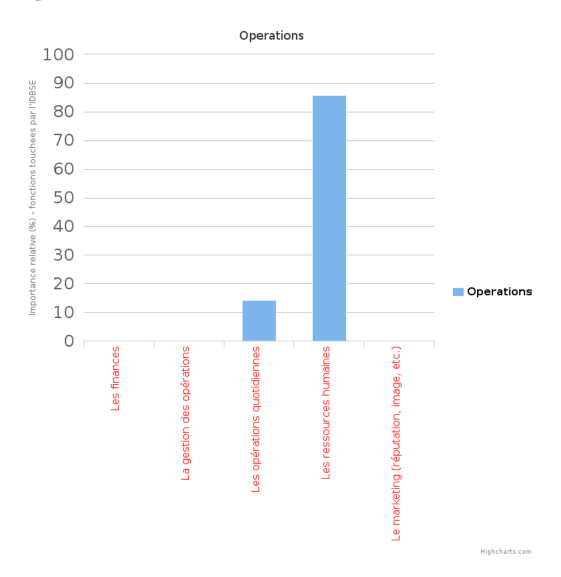
I.5. Les fonctions de l'organisation touchés par des interdépendances aux BSE

En termes de fonction, je propose la liste suivante :

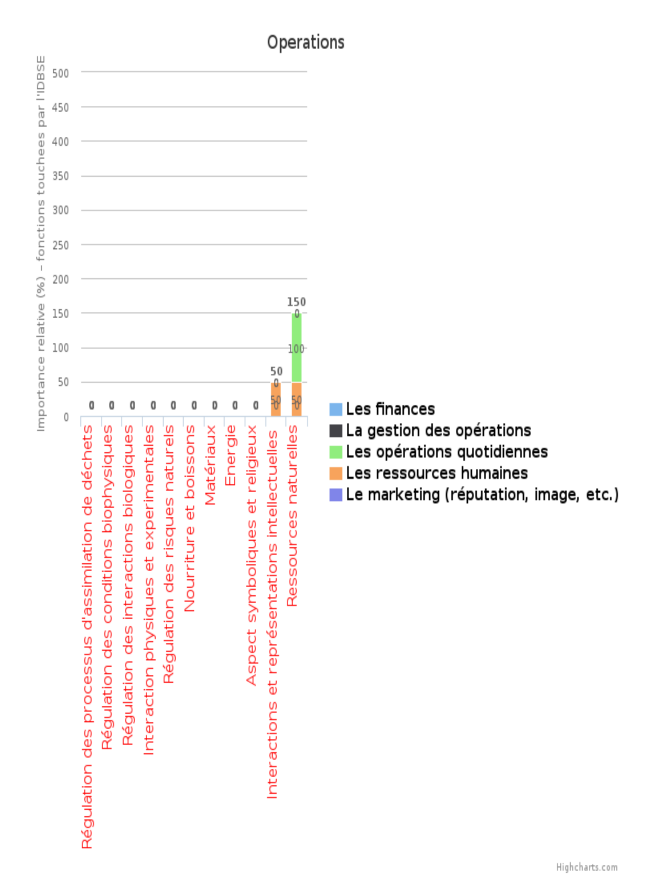
- 1. La gestion des opérations
- 2. Les finances
- 3. Les opérations
- 4. Les ressources humaines
 - 5. Le marketing (réputation, image, etc.)
- 6. Autres à préciser

Graphique:

Présente le nombre d'IDBSE qui ont un impact sur les fonctions de l'organisation



Graphique: Présente l'importance relative de toutes les fonctions de l'organisation touchées par les interdépendances par rapport aux 11 classes de services écologiques. Les barres barres vont montrer l'importance relative des opérations touchees dans chaque classe de service écologique.



4. Les interdépendances aux BSE prioritaires

I.5.1. Plan d'action des IDBSE

Les interdépendances principales sont celles qui ont été identifiées avec des niveaux d'importance 4 et 5 sur une échelle de 5.

Ce sont les Interdépendances avérées prioritaires : pour lesquelles des actions doivent être identifiées et mises en œuvre dans un plan d'action afin de gérer les conséquences potentielles.

Les impacts avérés

Avis IDs	Impact IDBSE	Niveau	Action pour réduire les impacts				
Aucune données							

Les dépendances avérées

lds des	Impact IDBSE	Niveau	Action pour gérer				
commentaires			les dépendances				
Aucune données							

Alternatives aux paiements pour SE

Alternatives aux	Niveau	Alternative envisagées
paiements pour SE		

I.5.2. Plan de surveillance des risques IDBSE

Ce sont les risques d'interdépendances prioritaires : pour lesquelles une surveillance et des recherches de solution doivent intervenir afin d'éviter que ces interdépendances ne se matérialisent et constituent des risques pour l'organisation.

Les impacts potentiels

Avis IDs	Impact IDBSE	Niveau	Surveillance des			
			risques d'impacts			
Aucune données						

Les dépendances potentielles

Avis IDs	Impact IDBSE	Niveau	Surveillance des			
			risques de			
			dépendances			
Aucune données						

Alternatives aux paiements pour SE

Alternatives aux	Niveau	Recherche d'alternative
paiements pour SE		pour prévenir

5. Annexes

I.6. Les participants à l'évaluation

Type de	Catégories	Nom et	Email	Téléphone
participants		prénom		
Directions /		warr warr	lel@lol.ca	514-HODAR-
gestionnaires				HELPLINE
responsables				
Interne				
organisation				
Parties	III			
prenantes				

I.7. La liste des interdépendances identifiées lors de l'évaluation

Classe de	Service	Interdépen	Dépendan	Impact	Niveau Dé	Niveau
service	écologique	dance qui	ce		pendance	Impact
écologique	(40)	a été				
(11)		nommée				
Interactio	Expérienc	Pêche	null	Un impact	null	null
ns et repré	e et plaisir	récréative		potentiel		
sentations	récréatifs					
intellectue						
lles						
Interactio	Expérienc	Pêche	null	Un impact	null	null
ns et repré	e et plaisir	récréative		potentiel		
sentations	récréatifs					
intellectue						
lles						
Matériaux	Matières	Bois de	null	Un impact	null	null
	provenant	chauffe		avéré		

	du bois					
Ressource s naturelles	Énergie non renou	Gaz	Une dépen dance potentielle	potentiel	null	null
Interactio	Expérienc e et plaisir			Un impact potentiel	null	null
Matériaux	Matières provenant du bois			Un impact avéré	null	null
et boissons	risques	Régulation de la qualité de l'air		Un impact avéré	null	null
	Expérienc e et plaisir récréatifs			Un impact potentiel	null	null
	Expérienc e et plaisir récréatifs			Un impact potentiel	null	null
Ressource s naturelles	Matières minérales et métalliq ues			Un impact avéré	null	null
	Interactio ns et repré sentations intellectue lles			Un impact potentiel	null	null
Matériaux	Matières provenant du bois	Fibres	Une dépen dance avérée	null	4	null
	Expérienc e et plaisir récréatifs			Un impact potentiel	null	null

	Expérienc e et plaisir récréatifs			Un impact potentiel	null	null
Aspect sy mboliques et religieux		Lieux sacrés, « dream path »	null	Un impact avéré	null	null
s naturelles	Énergie re nouvelable issue du vivant		Une dépen dance potentielle		null	null
et	risques	Régulation de la qualité de l'air		Un impact avéré	null	null
ns et repré sentations intellectue	hétiques	sens de l'espace		Un impact potentiel	null	null
n des	des flux	nouvelable	Une dépen dance potentielle	potentiel	null	null
	Énergie re nouvelable issue du vivant	•	Une dépen dance potentielle		null	null
ns et repré sentations intellectue lles	et culturels	l'espace		Un impact avéré		null
naturelles	non renou	Uranium	Une dépen dance potentielle		null	null
naturelles	Énergie non renou velable abiotique	Gaz	Une dépen dance potentielle	avéré	3	1
	Energie re	force	null	Un impact	null	1

s naturelles	nouvelable abiotique	hydrique		avéré		
Ressource s naturelles	Énergie non renou	Uranium	null	Un impact potentiel	null	2
Aspect sy mboliques et religieux	Religieux	lel troll	Une dépen dance potentielle		4	null
s naturelles	Énergie re nouvelable issue du vivant		null	Un impact avéré	null	4
Ressource s naturelles	Matières minérales et métalliq ues	gold	Une dépen dance avérée	null	5	null
Ressource s naturelles	non renou	Gaz		Un impact avéré	5	3
Ressource s naturelles	Energie re nouvelable		Une dépen dance potentielle		5	null
Ressource s naturelles	Énergie non renou	Pétrole	Une dépen dance potentielle		5	null

Rapport généré par Quebio