

令和4年度第3回いしかり生きものかけはしプラン 意見対応表

No.	旧行数	旧ページ	意見	新行数	新ページ	対応
1			TNFD など企業が参加することで投資価値が上がるようなメリットが提示できないか			今後の事業で実施
2	357	14	タンチョウについて、軋轢のところに書くのではなく、注目種に入れては？	318-323	12	修正
3		14	石狩市が抱えている野生動物のさまざまな軋轢問題を書くのが筋だと。アライグマなんかを書いたほうがという気がします。	377-390	14	感染症等を記載
4		14	エゾシカのデータと同じように、ヒグマの農業被害や交通事故問題があれば記入			ヒグマについては被害なし
5		14	写真にキャプションが入っていると			対象箇所修正済み
6		14	キツネ→キタキツネ			修正済み
7		20	目指す姿は2040年ですか？			2040年です
8	275	12	ほぼ希少種や絶滅危惧種であれば、注目種という名前ではなくていいのかとシンプルかと思いました。			3.2は希少種にし、5.2は希少種・注目種の保全としました
9		12	アカタマスツボンタケは珍しいきのこだと思うので、入れても良いと思う			検討中
10		12	多様性を見せられるように分類群をまたがるような希少種の写真を並べて、名前だけつけておくぐらいでアカモズのPRになるのでは？	25		コラム追加
11			景観の説明がない。国有林があるとか、欠けているような印象になっている。	8		追記
12			石狩では湿原が少なく、マクンバツ湿原や名前もない場所、河川沿いの環境を守るには、保護区・公園などに指定されていないところを今後どういった場所をOECM みたいにして守っていくのかということがあまり書かれていない印象。	21		要検討
13			注目種及び保全優占種の選定			保全優占種を削除
14			アカモズについて早急に問題解決の必要がある種かと思うので、もう少しお知らせしてもいいかと思いました。			石狩浜のようなコラムを入れるか検討中
15		14	野鳥の死体を見つけたときに、どこに通報したらいいのかわからない。鳥インフルエンザというキーワードを入れるかどうかわかりませんが、そうした異変が起きた時に、通報できるシステムを作るとかで、体制を構築するとか、必要なかと思いました。			検討中(野鳥に関しては石狩振興局)
16			餌付けというのは一つの問題ではなく、アプローチの方法によって、色々違う解釈をされる。アプローチという行為であって、野生動物との軋轢に上げていくとすると人への危害とか、ヒグマ・カラスがゴミを荒らすとか、交通事故を誘発する が想定されます		14	修正
17			ツルも越冬のためへ南に 向ったとか、あるいは北に行ったとか、結構面白い記述があるので紹介するようなコラムを書いていただければというおとうお願いです。			要検討
18			テンキの話も入れてはどうか。			
19		20	OECM に関しては、環境省が自然共生サイトという言葉を使っているの、合わせたほうがいいかもしれないですね。	20		両方記載
20		28	生物多様性の保全に必要な書き方をするっていうのが大事なかなと思います。			要検討
21		28	グリーンインフラとかEcoDRRの話は、5.5自然資源・地域資源の活用のほうでもいいかもしれない	30		5.5に移動
22			3.6の方にも現状と課題の温暖化対策の為に再生可能エネルギーの導入を進めているけれども大きな影響があるみたいのところを、強調して表記し、5.6でそこには配慮するという 施策を書いてみる必要があるかと思っています。	16		3.6追記
23		8	自然要素の割合とか、環境白書を参考にするようなイメージで書いていただくといいです。	8		2.2追記
24		5	1.1長いと思うのですが、ど、もう少しざっくりというか、石狩市が生物多様性計画を策定しないといけない裏づけみたいなものが書いてあればと思います。	5		1.1修正
25		13	「10年前と比較し91倍(タヌキと混同あり)」(タヌキと混同あり)の混同の割合がとて少ないのであれば、一部タヌキの被害が含まれると考えられる、くらの表現はどうでしょうか。混同ありだと、どれくらい混同しているのかの幅がわからず、91倍の数字の信ぴょう性が低く感じる印象を持ちました。			農家さんの意見であるため詳細は不明
26	490	18	物多様性			生物多様性
27	539	21	市内の範囲にとらわれず、必要に応じて国や北海道と連携し、			市内の範囲にとらわれず、周辺市町村や必要に応じて国や北海道と連携し、
28	587	22	保護保護			保護
29		24	Dinodon orientale(マダラヘビ属)			Lycodon orientalis(オオカミヘビ属)
30		24	オオムラサキとシロマダラではレッドリストランクが書かれているがアカモズには表記がない。一番ランクが高いので表記した方がよいのでは。環境省 IB、北海道 IB、札幌市 IB			別添資料⑤に記載
31	667	26	積極的な外来種への関心			積極的な外来種問題への関心
32		26	全編を通して、生物多様性のうち、遺伝子の多様性についての話題がないのでコラム的に、魚類やホタルなどの放流事業の話題を使ったりして、遺伝子の多様性を失わせる可能性のある話があっても良いのかなと思いました。			要検討
33	690		餌付けが懸念されている種を把握			餌付けが懸念されている種や場所を把握
34	702		対象種以外の生態系			対象種および対象種以外の生態系
35	742		食品ロスの削減を促進します			食品ロスを削減します
36	763		初心者でも好適の登山コース			初心者にも好適な登山コース
37	778		南北長い			南北に長い
38	779		海岸清掃などの処理・防止に努めます。			海岸清掃などの処理・ごみの蓄積の防止に努めます。
39	782		リデュース・リユース・リサイクル・リフューズの説明があった方が親切かなと思いました			追記
40	815		人工的			人工的
41			PDCAサイクルの説明があった方が良くも			追記
42			鳥獣による農林水産業等に係る被害の防止のための特別措置に関する法律			農林水産省所管へ異動

47  
48  
49  
50  
51  
52  
53  
54  
55  
56  
57  
58  
59

60  
61  
62  
63  
64  
65  
66  
67  
68  
69  
70