

B T C からのお知らせ . 2

「強い馬づくりのための草地管理ガイドブック」を発刊しました

送付希望の方、複数部送付希望の方はご連絡下さい。(無料配布冊子)

B T C 日高事業所、日高管内各農業改良普及センター、J B B A 静内種馬場でも配布しています。



掲載内容

- 1 草地土壌の特徴と改善
 - 1) 土壌の種類と特徴
 - 2) 土壌成分とその改善方法
 - 3) 土壌の物理性とその改善方法
 - 4) 客土の意義と注意点
 - 5) 施肥管理が土壌成分に及ぼす影響
- 2 牧草の栄養価と飼養管理
 - 1) 牧草の種類と特徴
 - 2) 牧草成分
 - 3) 日高管内の牧草の栄養価
 - 4) 輸入牧草の利用実態と栄養価
 - 5) 牧草成分を考慮した飼養管理方法
- 3 草地の管理方法
 - 1) 草地の維持管理
 - 2) 草地の更新
 - 3) 堆肥化の基本
 - 4) 雑草対策
- 4 分析と活用事例
 - 1) 分析の申し込み
 - 2) 分析結果
 - 3) 活用事例
- 5 用語解説 (カラー: 36頁)

また、以下のとおり一部皆様に誤解を招く表現が有りましたので、この場をお借りして補足説明させていただきます。

ケンタッキーブルーグラス放牧地の標準施肥量について P14

表 3-2 に標準施肥量を示しましたが、この数値は施肥の一例とお考え下さい。

表 3-2 ケンタッキーブルーグラス放牧地の標準施肥量

窒素	リン酸	カリ
10	8	8

(kg/10a : 年間)

軽種馬用ケンタッキーブルーグラスに対する標準施肥量は設定されておらず、調査・研究により以下の施肥量で概ね良好に生育するとされています。

ケンタッキーブルーグラス放牧地の必要施肥量

	窒素	リン酸	カリ
沖積土・洪積土	9 ~ 15	7.5 ~ 8	7.5 ~ 15

(kg/10a : 年間)