

Dr. M. Kobayashi
小林
Galvão Bueno, 407

聖市アセンブリーハウス
十六番地
一層
年賀
告白
書行所
書山大郡
一層
年賀モル

東京鳳
IND. AGRICOLA
CAMPINEIRA LTD.
Caixa 528 S. PAULO

海軍

根地

ラベンガ

シテ

伯國に於ける蝶及蛾の迷信

あるが、バストの維持管理は至極容易であるが之に就て若干の基本的知識を缺きその管理法を誤れば數年ならずしてカボエラに化するもので、その實例は我移住地に既に現はれたる、茲にバストの造り方と管理に関する事に就て必要な常識を述べる。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持させるためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於て牧草の生存を維持するためには其の草種が活潑な生長を示すと共に十分なる種子を産產生する事が要件である。

バストに於ける蝶及蛾の迷信

の或地方では蝶の出盛る季節

と稱する蝶である

アマゾン河口ペレン市奥地

「モルフオ・アラエーナ」

で来れば平和安泰の瑞兆として

青色は幸運

黒蝶は厄

は厄

は厄