

琉球大学学術リポジトリ

目次

メタデータ	言語: 出版者: 南方資源利用技術研究会 公開日: 2014-10-26 キーワード (Ja): キーワード (En): 作成者: メールアドレス: 所属:
URL	http://hdl.handle.net/20.500.12000/0002017382

南方資源利用 技術研究会誌

2008年10月

第24巻 第1号

目次

—総説—

沖縄におけるウコン(*Curcuma longa* L.)の収量及び
品質に影響する要因

モハメド アムザド ホサイン 1

—報文—

ハブのトレース誘引刺激物質の開発 I

—餌動物体表の臭いに由来する化学成分—

新屋敷博人、寺田考紀、荻原和仁、

西村昌彦、玉那覇康二 11

沖縄県の豚における骨格筋リアノジン受容体
変異遺伝子の保有状況

橘高浩平、玉城政信、小尾岳士、

川本康博、仲田 正 17

—記事—

S 南方資源利用
技術研究会

T R T

THE SOCIETY OF TROPICAL RESOURCES TECHNOLOGISTS

JOURNAL OF THE SOCIETY OF TROPICAL RESOURCES TECHNOLOGISTS

VOL. 24 No. 1
OCTOBER 2008

CONTENTS

Review

- Factors influencing yield and quality of turmeri (*Curcuma longa* L.) in Okinawa, Japan
..... Md. Amzad HOSSAIN 1

Originals

- Development of trace inducing stimulants for Habu (*Protobothrops flavoviridis*) I:
Chemical components generated from odor of bait animal's body surface
..... Hiroto SHINYASHIKI, Koki TERADA, Kazuhito OGIHARA,
Masahiko NISHIMURA and Koji TAMANAHA 11
- The ryanodine receptor (RYR1) genotype of swine in Okinawa Prefecture
..... Kouhei KITSUTAKA, Msanobu TAMAKI, Takeshi OBI,
Yasuhiro KAWAMOTO and Tadashi NAKADA 17

News



南方資源利用
技術研究会



THE SOCIETY OF TROPICAL RESOURCES TECHNOLOGISTS