

2 報告及び口

2012. 4. 1 2013. 3. 31 24

学会、センター報告など

1. 0 地のストレスを基とした地の分をえるイネを中、としたストレスと付与をえるグリーンだより 74 7 14
2. 剛人・佐々 利久・口三 2012 乳中におけるテ乳回の変が乳に及ぼす 大学大学 圏学 内圏フィールド学 2 センター報告, 10: 1-8.
3. ちひろ・中 和・吉 則 2012 乳が周のに及ぼす 大学大学 圏学 内圏フィールド学 2 センター報告, 10: 9-11.
4. 勇三 剛人 和・中 2012 ロボットテ乳と TMR 動入前における乳の乳との変化 学ステーション場の事例 大学大学 圏学 内圏フィールド学 2 センター報告, 10: 13-19.

学会 あり

83

381-388.

A , , , (2011) C

57: 529-540.

, , , , (2012)

., 27: 226-233.

, , , , (2013)

, 28: 71-80.

、 . 2012: . 1. い.
() , 83(2), 173-176.

. 2012: . 2. . ()

, 83(2), 177-182.

、 、 、 、 . 2012:

. () , 83(4), 471-477.

Miyake, Y, Sakai, Y & Kuniyoshi, H. 2012. Molecular cloning and expression profile of sex-specific genes, *Figla* and *Dmrt1*, in the protogynous hermaphroditic fish, *Halichoeres poecilopterus*. *Zoological Science*, 29: 690-701.

Kuniyoshi, H, Okumura, I, Kuroda, R, Tsujita, N, Arakawa, K, Shoji, J, Saito, T & Osada, H. 2012. Indomethacin induction of metamorphosis from the asexual stage to sexual stage in the moon jellyfish, *Aurelia aurita*. *Bioscience, Biotechnology, and Biochemistry*, 76: 1397-1400.

Miyake, Y, Nishigakiuchi, J, Sakai, Y & Kuniyoshi, H. 2012. Ovarian degeneration during the female-to-male sex change in the protogynous hermaphroditic fish, *Halichoeres poecilopterus*. Ichthyological Research, 59: 276-281.

(2012)

— い — 、 32: 48

-56

□

1. , 2012 2012 9
2. Akiyosi T Fujikawa Y Ueda A Nagaoka T Esaka M Calcano M Milton M David HMJ Saneoka H Effect of poultry manure application on the productivity and quality of *Moringa oleifera*. 2012 2012 9
3. Liu YL Assaha VMD Ueda A Saneoka H: Effects of 5-aminolevulinic acid on development and salt tolerance in white Swiss chard (*Beta vulgaris* L. var. cicle) 108 (2012 11
4. Assaha VMD Liu YL Ueda A Saneoka H Comparative evaluation of salinity stress tolerance in *Solanum Scabrum* Mill and *S. melongena* L. 108 (2012 11
5. Ueda A., Yahagi H., Fujikawa Y., Nagaoka T., Esaka M., Calcano M., Martinez M., Hernandez J.D.H., Saneoka H. : Nutrio-physiological characterization of the local rice cultivars in Dominican Republic under salinity stress. 8th International Congress on Interdisciplinary Investigation, Santo Domingo, Dominican Republic, June 2012.
6. Fujikawa Y., Kondo T., Akiyoshi T., Ueda A., Nagaoka T., Calcano M., Martinez M., Hernandez J.D.H., Saneoka H., Esaka, M. : Characterization of ascorbic acid biosynthesis in *Moringa*. 8th International Congress on Interdisciplinary Investigation, Santo Domingo, Dominican Republic, June 2012.
7. Martinez M., Ueda A., Fujikawa Y., Nagaoka T. Esaka M., Calcano M., Hernandez J.D.H., Saneoka, H. Prospection on libertad (*Moringa oleifera* Lam) ecological adaptation, utilization, and first agronomy trials in the Dominican Republic. 8th International Congress on Interdisciplinary Investigation, Santo Domingo, Dominican Republic, June 2012.
8. Ueda A., Yahagi H., Saneoka H. : The cation-chloride cotransporter AtCCC regulates potassium uptake in Arabidopsis. Plant Biology 2012, July 20-24, Austin, Texas
9. : *P. fluorescens* 2012 2012 9 4 6
10. : AtCCC 2012 2012 9 4 6
11. Yahagi H., Ueda A., Fujikawa Y., Nagaoka T., Esaka M., Calcaño M., Martínez M., Hernandez J.D.M., Saneoka H. : Comparative Physiological Analysis of Salt Tolerance in the Local Rice Cultivars of Dominican Republic. 2012 2012 9 4

12. . 2012 、 2012 9
13. . — .
- 2012 、 2012 9 、
14. . 2012 、 2012 12 、
15. 、 、 、 、 . 2012.9. 、
16. 、 、 、 . 2012.12. 、
17. *aurita* . 8T *Aurelia*

29. 「あい」 2012 年 9 月、「」 18 頁、2013 年 3 月、い

分 執 を含む、 など

. 2013:
, 45(513), 10-15.