

Index to the Blattodea Culture Group Newsletter

Ed BAKER¹ & Phil BRAGG²

¹Editor, *Cockroach Studies*, Department of Entomology, The Natural History Museum, Cromwell Road, London SW7 5BD

²8 The Lane, Awwsworth, Nottinghamshire, NG16 2QP, UK

A

abdomennigrum (*Epilampra*).....13(1):9
 Abstracts of other publications..8(1):11, 9(1):16,
 11(2):9, 12(1):7
Aeluropoda.....13(2):3
 Allergies to cockroaches.....7(1):6
americana (*Periplaneta*).....1(1):4, 3(1):3,
 5(1-3):1, 11(2):4
 Ants as predators.....7(1):15
 Aquatic cockroaches.....11(1):7
Archimandrita tessellata.....13(1):4, 14(1):4
Aspiduchus.....11(1):2, 12(1):5
atropos (*Blaberus*).....12(1):6
australasiae (*Periplaneta*).....1(1):4

B

Behavioural studies (by L.M. Roth)6(1):16
Blaberus.....12(1):6
 atropos.....12(1):6
 craniifer.....1(1):4, 4(1):3, 12(1):6, 13(1):4
 discoidalis.....1(1):4
 fusca.....12(1):6
 giganteus.....2(1):2
 identification of.....1(2):2, 2(1):3
 problem with1(2):2
 sp.....1(1):4
Blaptica dubia.....3(2):6, 13(1):4, 13(2):4
Blattella germanica1(1):4, 4(2):3
Blatta orientalis.....1(1):4, 3(2):3, 3(2):5,
 mistaken for flea.....7(1):3
 outdoors in winter.....9(1):5
 problem with culture.....1(2):3, 2(1):2

Book reviews

Cockroaches as Models for Neurobiology
 6(1):10
 L'Élevage de Blattes.....12(2):3
 The Compleat Cockroach.....10(1):5
 Brood size
 in *Blaberus* sp.....11(1):10
 in *Gromphadorhina portentosa*.....10(1):3
Byrsotria.....12(1):5
Byrstorina fumigata.....1(1):4, 3(3):3, 12(1):5,
 13(1):4, 14(2):2

C

capucina (*Ergaula*).....10(1):8
centurio (*Gyna*).....12(2):5
cinerea (*Nauphoeta*).....1(1):4, 6(1):13, 13(1):4
circumdata (*Rhabdoblatta*).....4(3):4
 Cockroaches as Models for Neurobiology
 [Book review]6(1):10
 Common names
 list of.....8(1):6
 correction of4(1):2, 9(1):5
 Collecting cockroaches
 In Greece.....9(1):2
 Compleat Cockroach (The)
 [book review].....10(1):5
congrua (*Pseudophoraspis*).....4(3):4
 Constitution.....4(1):2
 Cooling.....12(1):4
coquereliana (*Elliptorhina*).....3(2):6
 Corrections to previous newsletters.....4(2):2

Cough cures (Cockroaches as).....	6(1):5
<i>craniifer</i> (<i>Blaberus</i>).....	1(1):4, 4(1):3,
.....	12(1):6, 13(1):4
Culture List.....	3(3):5, 4(3):9, 5(1-3):8,
.....	8(1):10, 11(1):5

D

Diet.....	13(2):1
Diptera as parasites.....	9(1):5
<i>discoidalis</i> (<i>Blaberus</i>).....	1(1):4
Disease	
<i>Rickettsia</i>	8(1):4
<i>Serratia</i>	7(1):15
<i>distanti</i> (<i>Eublaberus</i>).....	14(2):4
<i>Drymaplaneta semivitta</i>	3(2):6
<i>dubia</i> (<i>Blaptica</i>).....	3(2):6, 13(1):4, 13(2):4

E

Elevage de Blattes (L')	
[book review].....	12(2):3
<i>Elliptorhina(?) coquereliana</i>	3(2):6
Enterobacteria.....	7(1):15
<i>Epilampra abdomennigrum</i>	13(1):9
<i>Ergaula capucina</i>	10(1):8
<i>Eublaberus</i>	
<i>distanti</i>	14(2):4
<i>posticus</i>	7(1):4, 14(2):4
Exploding cockroaches.....	8(1):18

F

Flea (cockroach described as).....	7(1):3
<i>flexivitta</i> (<i>Henschoutedenia</i>).....	1(1):4, 13(1):6
Food	
preferences.....	13(1):4
stealing.....	7(1):14
unusual (candles).....	7(1):3
<i>fusca</i> (<i>Blaberus</i>).....	12(1):6
<i>fumigata</i> (<i>Byrstorina</i>).....	1(1):4, 3(3):3,
.....	12(1):5, 13(1):4

G

<i>germanica</i> (<i>Blattella</i>).....	1(1):4, 4(2):3
<i>giganteus</i> (<i>Blaberus</i>).....	2(1):2
<i>grandidieri</i> (<i>Gromphadorhina</i>).....	4(1):5, 4(2):8
<i>grandis</i> (<i>Rhyparobia</i>).....	13(2):7
<i>Gromphadorhina</i>	
<i>grandidieri</i>	4(1):5, 4(2):8
<i>laevigata</i>	12(2):4
<i>laevigata</i> [name not valid].....	13(1):3
<i>portentosa</i>	1(1):4, 13(1):4, 10(1):3,
Gromphadorini key.....	13(1):3
<i>Gyna</i>	
<i>centurio</i>	12(2):5
<i>maculipennis</i>	1(2):5

H

Heat stress.....	12(1):4
Heat trap.....	12(1):4
<i>Henschoutedenia flexivitta</i>	1(1):4, 13(1):6
Humidity maintenance	9(1):8

I

Identification	
of <i>Blaberus</i>	1(2):2, 2(1):3
of <i>Pelmatosilpha</i>	1(2):3, 6(1):14
<i>imperator</i> (<i>Pulex</i>).....	7(1):3
Imported cockroaches	
accidental.....	6(1):14, 7(1):3
from Sarawak.....	4(3):4
Incorrect names.....	12(1)5, 13(1):3, 14(1):3
Insurance policies.....	14(1):3
Internet (cockroaches on).....	10(1):6

J

<i>Jagrehnia madecassa</i>	4(2):1
----------------------------------	--------

L

<i>laevigata</i> (<i>Gromphadorhina</i>).....	12(2):4, 13(1):3
<i>larifuga</i> (<i>Pelmatosilpha</i>).....	1(1):4, 1(2):5, 3(3):2
<i>lateralis</i> (<i>Shelfordella</i>).....	11(2):6
<i>Leucophaea</i>	14(1):3
<i>maderae</i>	1(1):4
Locomotion.....	13(1):5
<i>longipalpa</i> (<i>Supella</i>).....	4(2):1
<i>lurida</i> (<i>Stictolampra</i>).....	4(3):5, 11(1):7

M

<i>Macropanesthia rhinoceros</i>	5(1-3):4
<i>maculipennis</i> (<i>Gyna</i>).....	1(2):5
<i>madecassa</i> (<i>Jagrehnia</i>).....	4(2):1
<i>maderae</i> (<i>Leucophaea</i>).....	1(1):4
<i>maderae</i> (<i>Rhyparobia</i>).....	5(1-3):11
<i>marcesebs</i> (<i>Serratia</i>).....	7(1):15
<i>marginalis?</i> (<i>Pelmatosilpha</i> sp.).....	1(1):4
Medical problems caused.....	7(1):6
Medicinal uses of cockroaches.....	6(1):5
Melanozosteria	
<i>P. (M.) nitida</i>	5(1-3):10
Membership list.....	1(2):4, 3(3):7, 4(3):11,5(1-3):15, 8(1):15
Mites.....	7(1):14

N

<i>natrix</i> (<i>Rhcnoda</i>).....	4(3):4
<i>Nauphoeta cinerea</i>	1(1):4, 6(1):13, 13(1):4
Neurobiology (Cockroaches as Models for)	
[Book review].....	6(1):10
Newspaper clippings/ cuttings....	4(3):3, 5(1-3):6
<i>nitida</i> (<i>Platyzosteria</i> (<i>Melanozosteria</i>))	
.....	5(1-3):10

O

Officers of the Group.....	1(1):1
<i>occidentalis</i> (<i>Pelmatosilpha</i>).....	6(1):14

Ootheca

(keeping humid).....	9(1):8
of unknown species.....	11(2):5
<i>orientalis</i> (<i>Blatta</i>).....	1(1):4, 1(2):3, 2(1):2
.....	3(2):3, 3(2):5, 7(1):3, 9(1):5

P

Parasites.....	7(1):15, 9(1):5
Pathogens	
<i>Rickettsiella popilliae</i>	8(1):4
<i>Serratia marcescens</i>	7(1):15
Peat (alternatives To).....	8(1):3
<i>Pelmatosilpha</i>	
<i>larifuga</i>	1(1):4, 1(2):5, 3(3):2
<i>occidentalis</i>	6(1): 14
problem with.....	1(2):2, 2(1):5
sp.	1(1):4, 4(2):2,
sp. (<i>marginalis?</i>).....	1(1):4
<i>Periplaneta</i>	
<i>americana</i>	1(1):4, 3(1):3, 5(1-3):1, 11(2):4
<i>australasiae</i>	1(1):4
Pest species in the UK.....	12(2):2
<i>petiveriana</i> (<i>Therea</i>).....	12(1):3
<i>Platyzosteria</i> (<i>Melanozosteria</i>) <i>nitida</i>	
.....	5(1-3):10
<i>popilliae</i> (<i>Rickettsiella</i>).....	8(1):4
<i>portentosa</i> (<i>Gromphadorhina</i>).....	1(1):4,13(1):4, 10(1):3
<i>posticus</i> (<i>Eublaberus</i>).....	7(1):4, 14(2):4
Posting cockroaches.....	6(1):11
<i>Princisia vanwaerebeki</i>	13(1):2 [12(2):4]
<i>Pseudophoraspis congrua</i>	4(3):4
Predators	
Ants as.....	7(1):15
Cockroaches as.....	7(1):14, 11(2):4
Rats as.....	5(1-3):7
Problems	
with <i>Blaberus</i>	1(2):2
<i>Blatta orientalis</i>	1(2):3, 2(1):2
<i>Pelmatosilpha</i>	1(2):2, 2(1):5
<i>Pulex imperator</i>	7(1):3
<i>Pycnoscelus surinamensis</i>	1(1):4, 4(3):6

R

Rats as predators.....	5(1-3):7
<i>Rhabdoblatta circumdata</i>	4(3):4
<i>Rhichnoda natatrix</i>	4(3):4
<i>rhinoceros (Macropanesthia)</i>	5(1-3):4
Roth, Louis M.	
Interviewed in magazine.....	6(1):16
<i>Rhyparobia</i>	14(1):3
<i>grandis</i>	13(2):7
<i>maderae</i>	5(1-3):11
<i>Rickettsia</i> (disease).....	8(1):4
<i>Rickettsiella popilliae</i>	8(1):4

S

Semi-aquatic cockroaches.....	11(1):7
<i>semivitta (Drymaplaneta)</i>	3(2):6
<i>Shelfordella lateralis</i>	11(2):6
Species reports	
<i>Archimandrita tessellata</i>	14(1):4
<i>Aspiduchus</i> sp.	11(1):2
<i>Blaberus craniifer</i>	4(1):3
<i>Blaptica dubia</i>	13(2):4
<i>Blatta orientalis</i>	3(2):3
<i>Blattella germanica</i>	4(2):3
<i>Byrsotria fumigata</i>	3(3):3
<i>Epilampra abdomennigrum</i>	13(1):9
<i>Ergaula capucina</i>	10(1):8
<i>Eublaberus distanti & E. posticus</i>	14(2):4
<i>Gromphadorhna portentosa</i>	2(2):3
<i>Gyna centurio</i>	12(2):5
<i>Henschoutedenia flexivitta</i>	13(1):6
<i>Nauphoeta cinerea</i>	7(1):9
<i>Pelmatosilpha larifuga</i>	9(1):9
<i>Periplaneta americana</i>	3(1):3
<i>Pycnoscelus surinamensis</i>	4(3):6
<i>Rhyparobia grandis</i>	13(2):7
<i>Rhyparobia maderae</i>	5(1-3):11
<i>Shelfordella lateralis</i>	11(2):6
<i>Therea petiveriana</i>	12(1):3
<i>Stictolampra lurida</i>	4(3):5, 11(1):7
Studying cockroaches (L.M. Roth)	6(1):16
<i>Supella longipalpa</i>	4(2):1
<i>surinamensis (Pycnoscelus)</i>	1(1):4, 4(3):6

T

Television programmes.....	9(1):8, 12(1):2
<i>tessellata (Archimandrita)</i>	13(1):4, 14(1):4
<i>Therea petiveriana</i>	12(1):3
Toy	
cockroaches.....	8(1):4
cockroaches as toy kites.....	13(1):10
Trap for cockroaches.....	12(1):4
Turning ability.....	13(1):5

V

<i>vanwaerebeki (Princisia)</i>	13(1):2 [12(2):4]
---------------------------------------	-------------------

W

Walking.....	13(1):5
Web (cockroaches on).....	10(1):6
Westwood's flea /cockroach.....	7(1):3