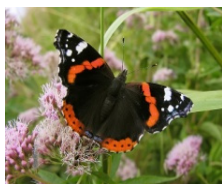


SKILLINGBROSAMLINGEN



Fortegnelse over danske storsommerfugle pr. marts 2017

Kasse nr. 1

Hepialidae

| | |
|--------------------------------|-----|
| <i>T. sylvina</i> L. | 4 |
| <i>K. lupulina</i> L. | 3-3 |
| <i>P. fusconebulosa</i> DeGeer | 6 |
| <i>P. hecta</i> L. | 4 |

Psychidae

| | |
|---------------------------------|-----|
| <i>D. laichartingella</i> Goeze | 5 |
| <i>N. duplicella</i> Goeze | 0-5 |
| <i>D. triquetrella</i> Hb. | 0-5 |
| <i>D. lichenella</i> L. | 0-5 |
| <i>D. lazuri</i> Cl. | 0-5 |
| <i>S. listerella</i> L. | 0-5 |
| <i>T. tubulosa</i> Retz. | 5-5 |
| <i>B. conspurcatella</i> Zell. | 0-5 |
| <i>B. claustrilla</i> Brd. | 0-5 |
| <i>P. rotunda</i> Suomalainen | 0-5 |
| <i>P. casta</i> Pall. | 0-5 |
| <i>P. crassiorella</i> Brd. | 3-2 |
| <i>E. plumella</i> D.& S. | 0-5 |
| <i>W. retiella</i> Newm. | 0-5 |
| <i>A. atra</i> L. | 0-6 |
| <i>C. hirsuta</i> Poda | 0-6 |

P. villosella Ochs.

0-6

P. graslinella Bsd.

0-6

Limacodidae

A. limacodes Hufn.

6

H. asella D.& S.

0-8

Zygaenidae

R. pruni D.& S.

8

A. statices L.

6

Z. minos D.& S.

0-6

Kasse nr. 2

Z. purpuralis Brunn.

1-5

Z. osterodensis Reiss

0-3

Z. viciae D.& S.

6

Z. filipendulae L.

6

Z. lonicerae Scheven

6

Z. trifolii Esp.

6

Sesiidae

P. hylaeiformis Lasp.

0-6

S. apiformis Cl.

0-4

S. bembeciformis Hb.

0-4

S. melanocephala Dalm.

0-6

P. tabaniformis Rott.

3-3

S. scoliaeformis Bkh.

0-6

S. spheciformis D.& S.

6

S. culiciformis L.

0-8

S. formicaeformis Esp.

8

S. flaviventris Stgr.

8

S. vespiformis L.

0-6

S. myopaeformis Bkh.

0-6

S. tipuliformis Cl.

6-2

B. ichneumoniformis D.& S.

0-8

S. muscaeformis Esp.

2-6

Kasse nr. 3

Cossidae

C. cossus L.

8-9

Z. pyrina L.

6-2

P. castaneae Hb.

0-8

Kasse nr. 4

Lasiocampidae

P. populi L.

4

T. crataegi L.

2-2

E. lanestris L.

4

M. neustria L.

4

M. castrensis L.

2-2

L. trifolii D.& S.

0-5

L. quercus L.

2-7

M. rubi L.

0-5

SKILLINGBROSAMLINGEN



S. ligustri L.



1-3 *T. sylvestris* Poda

2-2

Kasse nr. 5

D. pini L.

4

E. potatoria L.

3-2

P. ilicifolia L.

6-5

G. quercifolia L.

1-3

G. populifolia D.& S.

1-3

O. pruni L.

0-4

Endromidae

E. versicolora L.

1-3

Lemoniidae

L. dumii L.

0-4

Kasse nr. 6

Saturniidae

A. tau L.

3-1

S. pavonia L.

3-1

Sphingidae

L. dumii L.

0-4

M. tiliae L.

4

S. ocellata L.

2-2

L. populi L.

1-3

P. proserpina Pall.

0-4

Kasse nr. 7

A. convolvuli L.

4

A. atropos L.

0-4

Kasse nr. 8

H. pinastri L.

3-1

D. nerii L.

1-3

H. euphorbiae L.

0-4.

H. gallii Rott.

3-1

D. elpenor L.

3-1

D. porcellus L.

2-2

Kasse nr. 9

H. tityus L.

2-2

H. fuciformis L.

0-4

M. stellatarum L.

1-4

H. livornica Esp.

0-4

H. celerio L.

0-4

P. mnemosyne L.

1-4

Kasse nr. 10

Hesperiidae

E. tages L.

2-2

P. malvae L.

4

P. serratulae Ramb.

0-4

P. armoricanus Obth.

2-2

H. morpheus Pall.

0-4

C. silvicola Meig.

0-4

T. lineola Ochs.

2-2

H. comma L.

3-1

O. sylvanus Esp.

2-2

Papilionidae

P. apollo L.

0-4

I. podalirius L.

1-3

P. machaon L.

1-3

Kasse nr. 11

Pieridae

L. sinapis L.

0-4

L. reali Reissinger

0-4

A. cardamines L.

2-2

A. crataegi L.

4

P. brassicae L.

2-2

P. rapae L.

2-2

P. napi L.

2-2

P. daplidice L.

1-3

C. palaeno L.

0-4

C. croceus Fourcroy

2-2

C. hyale L.

2-2

C. alfacariensis Ribbe

0-4

G. rhamni L.

4

Kasse nr. 12

Lycaenidae

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | | | |
|---------------------------|------|------------------------------|-----|------------------------------|-----|
| <i>H. lucina</i> L. | 2-2 | <i>P. semiargus</i> Rott. | 1-3 | <i>N. polychloros</i> L. | 1-3 |
| <i>L. phlaeas</i> L. | 0-4 | <i>P. amandus</i> Schn. | 3-1 | <i>N. xanthomelas</i> D.& S. | 1-3 |
| <i>L. dispar</i> Hw. | 2-1 | <i>P. icarus</i> Rott. | 3-1 | <i>N. vaualbum</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>L. virgaureae</i> L. | 4-12 | Kasse nr. 13 | | Kasse nr. 15 | |
| <i>L. tityrus</i> Poda | 2-4 | Nymphalidae | | <i>A. levana</i> L. | 7-1 |
| <i>L. alciphron</i> Rott. | 1-3 | <i>A. paphia</i> L. | 3-2 | <i>E. maturna</i> L. | 0-4 |
| <i>L. hippothoe</i> L. | 2-2 | <i>A. aglaja</i> L. | 3-1 | <i>E. aurinia</i> Rott. | 2-2 |
| <i>T. betulae</i> L. | 1-3 | <i>A. adippe</i> D.& S. | 1-3 | <i>M. cinxia</i> L. | 3-1 |
| <i>N. quercus</i> L. | 2-2 | <i>A. niobe</i> L. | 0-4 | <i>M. diamina</i> Lang | 1-3 |
| <i>C. rubi</i> L. | 2-2 | <i>A. laodice</i> Pall. | 0-5 | <i>M. athalia</i> Rott. | 2-2 |
| <i>S. w-album</i> Knoch | 4 | <i>I. lathonia</i> L. | 3-1 | <i>L. populi</i> L. | 0-4 |
| <i>S. pruni</i> L. | 0-4 | <i>B. ino</i> Rott. | 1-3 | <i>L. camilla</i> L. | 2-2 |
| <i>S. ilicis</i> Esp. | 2-2 | <i>B. euphrosyne</i> L. | 2-2 | <i>A. iris</i> L. | 0-4 |
| <i>C. minimus</i> Fuessl. | 2-3 | <i>B. selene</i> D.& S. | 2-2 | <i>A. ilia</i> D.& S. | 1-3 |
| <i>C. argiolus</i> L. | 2-2 | <i>B. dia</i> L. | 0-4 | Kasse nr. 16 | |
| <i>G. alexis</i> Poda | 0-4 | <i>B. aquilonaris</i> Stich. | 4 | <i>P. aegeria</i> L. | 1-3 |
| <i>M. arion</i> L. | 1-3 | Kasse nr. 14 | | <i>L. megera</i> L. | 0-4 |
| <i>M.alcon</i> D.& S. | 1-3 | <i>V. atalanta</i> L. | 4 | <i>L. petropolitana</i> F. | 2-2 |
| <i>P. argus</i> L. | 1-4 | <i>V. cardui</i> L. | 2-2 | <i>L. maera</i> L. | 1-3 |
| <i>P. idas</i> L. | 1-3 | <i>I. io</i> L. | 2-2 | <i>C. tullia</i> Müll. | 2-3 |
| <i>P. optilete</i> Knoch | 0-4 | <i>A. urticae</i> L. | 3-1 | <i>C. arcania</i> L. | 2-4 |
| <i>A. eumedon</i> Esp. | 0-4 | <i>P. c-album</i> L. | 2-2 | <i>C. hero</i> L. | 0-6 |
| <i>A. agestis</i> D.& S. | 1-3 | <i>A. levana</i> L. | 7-1 | <i>C. pamphilus</i> L. | 2-4 |
| <i>A. artaxerxes</i> F. | 4 | <i>N. antiopa</i> L. | 0-4 | <i>P. tithonus</i> L. | 2-2 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | | | |
|------------------------------|------|---------------------------------|-----|-----------------------------------|-----|
| <i>A. hyperantus</i> L. | 2-2 | Kasse nr. 18 | | <i>S. incanata</i> L. | 2-2 |
| <i>M. jurtina</i> L. | 3-1 | Geometridae | | <i>S. immutata</i> L. | 2-2 |
| <i>E. ligea</i> L. | 1-3 | <i>I. ochrata</i> Scop. | 4 | <i>S. corrivalaria</i> Kretsch. | 0-4 |
| <i>M. galathea</i> L. | 0-4 | <i>I. serpentata</i> Hufn. | 3-1 | <i>S. ternata</i> Schrk. | 0-6 |
| <i>H. semele</i> L. | 3-1 | <i>I. muricata</i> Hufn. | 0-4 | <i>S. floslactata</i> Hw. | 0-6 |
| Kasse nr. 17 | | <i>I. fuscovenosa</i> Goeze | 0-4 | <i>S. emutaria</i> Hb. | 2-6 |
| <i>D. plexippus</i> L. | 4-17 | <i>I. humiliata</i> Hufn. | 0-4 | <i>S. imitaria</i> Hb. | 0-4 |
| Drepanidae | | <i>I. seriata</i> Schrk. | 0-4 | <i>R. vibicaria</i> Cl. | 0-6 |
| <i>T. batis</i> L. | 2-2 | <i>I. dimidiata</i> Hufn. | 0-4 | <i>T. griseata</i> W. Pet. | 4-2 |
| <i>H. pyritoides</i> Hufn. | 2-2 | <i>I. subsericeata</i> Hw. | 0-4 | <i>T. comae</i> A. Schmidt | 2-4 |
| <i>T. ocularis</i> L. | 0-4 | <i>I. pallidata</i> D.& S. | 3-1 | <i>C. pendularia</i> Cl. | 0-6 |
| <i>T. or D.& S.</i> | 4 | <i>I. emarginata</i> L. | 0-4 | <i>C. annularia</i> F. | 1-5 |
| <i>T. fluctuosa</i> Hb. | 1-3 | <i>I. sylvestraria</i> Hb. | 0-4 | <i>C. albipunctata</i> Hufn. | 2-6 |
| <i>O. duplaris</i> L. | 2-2 | <i>I. biselata</i> Hufn. | 0-4 | <i>C. puppillaria</i> Hb. | 2-2 |
| <i>C. diluta</i> D.& S. | 4 | <i>I. aversata</i> L. | 0-6 | <i>C. porata</i> L. | 1-5 |
| <i>P. ridens</i> F. | 4 | <i>I. straminata</i> Bkh. | 0-6 | Kasse nr. 19 | |
| <i>A. flavicornis</i> L. | 4 | <i>I. deversaria</i> HS. | 3-1 | <i>C. quercimontaria</i> Bastelb. | 0-6 |
| <i>F. lacertinaria</i> L. | 0-4 | <i>S. immorata</i> L. | 2-2 | <i>C. punctaria</i> L. | 0-6 |
| <i>W. binaria</i> Hufn. | 1-3 | <i>S. nigropunctata</i> Hufn. | 0-4 | <i>C. linearia</i> Hb. | 1-5 |
| <i>W. cultraria</i> F. | 3-1 | <i>S. virgulata</i> D.& S. | 0-4 | <i>I. rusticata</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>D. curvatula</i> Bkh. | 1-3 | <i>S. ornata</i> Scop. | 1-3 | <i>R. sacraria</i> L. | 6-2 |
| <i>D. falcataria</i> L. | 0-4 | <i>S. decorata</i> D.& S. | 0-4 | <i>L. cruentaria</i> Hufn. | 0-6 |
| <i>S. harpagula</i> Esp. | 0-4 | <i>S. rubiginata</i> Hufn. | 1-3 | <i>P. virgata</i> Hufn. | 0-6 |
| <i>C. glaucata</i> Scop. | 0-5 | <i>S. marginepunctata</i> Goeze | 4 | <i>S. moeniata</i> Scop. | 1-5 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



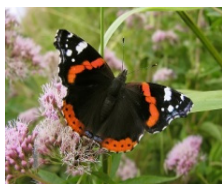
| | | | | | |
|------------------------------|-----|------------------------------|-----|----------------------------------|-----|
| <i>S. coarctaria</i> D.& S. | 0-6 | <i>E. rivata</i> Hb. | 1-5 | <i>C. latefasciata</i> Blöcker | 0-6 |
| <i>S. chenopodiata</i> L. | 1-5 | <i>E. galiata</i> D.& S. | 2-4 | <i>C. truncata</i> Hufn. | 2-4 |
| <i>S. mucronata</i> Scop. | 1-5 | <i>E. biangulata</i> Hw. | 0-6 | <i>C. fulvata</i> Forst. | 0-6 |
| <i>S. luridata</i> Hufn. | 0-6 | <i>E. unangulata</i> Hw. | 0-6 | <i>P. rubiginata</i> D.& S. | 0-6 |
| <i>C. rubidata</i> D.& S. | 0-6 | <i>A. badiata</i> D.& S. | 3-3 | <i>P. firmata</i> Hb. | 3-3 |
| <i>C. cuculata</i> Hufn. | 0-6 | <i>A. derivata</i> D.& S. | 1-5 | <i>T. obeliscata</i> Hb. | 5-1 |
| <i>C. bilineata</i> L. | 0-6 | <i>M. albicillata</i> L. | 1-5 | <i>T. variata</i> D.& S. | 0-6 |
| <i>O. vittata</i> Bkh. | 0-6 | <i>P. comitata</i> L. | 0-6 | <i>T. britannica</i> Turner | 0-6 |
| <i>O. obstipata</i> F. | 1-5 | <i>L. clavaria</i> Hw. | 4 | <i>T. cognata</i> Thnbg. | 1-5 |
| <i>C. polygrammata</i> Bkh. | 0-6 | <i>E. caesiata</i> D.& S. | 6 | <i>T. juniperata</i> L. | 0-6 |
| <i>X. quadrifasciata</i> Cl. | 5-1 | <i>S. luctuata</i> D.& S. | 5-1 | Kasse nr. 22 | |
| <i>X. biriviata</i> Bkh. | 3-5 | <i>L. suffumata</i> D.& S. | 0-6 | <i>T. serraria</i> Lien. & Zell. | 0-3 |
| <i>X. designata</i> Hufn. | 1-5 | <i>E. silaceata</i> D.& S. | 0-6 | <i>E. corylata</i> Thnbg. | 2-4 |
| <i>X. decoloraria</i> Esp. | 0-4 | <i>E. capitata</i> HS. | 4-2 | <i>C. ocellata</i> L. | 1-5 |
| <i>X. spadicearia</i> D.& S. | 2-4 | <i>E. reticulata</i> D.& S. | 0-6 | <i>C. olivata</i> D.& S. | 0-6 |
| <i>X. ferrugata</i> Cl. | 1-5 | Kasse nr. 21 | | <i>C. pectinataria</i> Knoch | 1-5 |
| <i>X. montanata</i> D.& S. | 0-6 | <i>E. prunata</i> L. | 0-6 | <i>H. furcata</i> Thnbg. | 0-6 |
| <i>X. ferrugata</i> Cl. | 1-5 | <i>E. testata</i> L. | 1-5 | <i>H. impluviata</i> D.& S. | 0-6 |
| <i>X. montanata</i> D.& S. | 0-6 | <i>E. populata</i> L. | 0-6 | <i>H. ruberata</i> Frr. | 0-6 |
| Kasse nr. 20 | | <i>E. mellinata</i> F. | 0-6 | <i>P. vetulata</i> D.& S. | 0-6 |
| <i>X. fluctuata</i> L. | 2-4 | <i>E. pyraliata</i> D.& S. | 0-6 | <i>P. transversata</i> Hufn. | 4 |
| <i>E. pupillata</i> Thnbg. | 0-6 | <i>C. siterata</i> Hufn. | 5-1 | <i>R. hastata</i> L. | 1-5 |
| <i>E. tristata</i> L. | 1-5 | <i>C. miata</i> L. | 1-5 | <i>R. subhastata</i> Nolck. | 0-3 |
| <i>E. alternata</i> Müll. | 3-3 | <i>C. citrata</i> L. | 0-6 | <i>P. berberata</i> D.& S. | 0-6 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



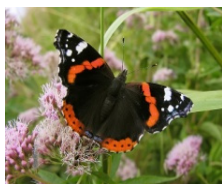
| | | | | | |
|-------------------------------------|-----|-------------------------------------|-----|--------------------------------------|-----|
| <i>R. cervinalis</i> Scop. | 1-3 | <i>P. alchemillata</i> L. | 0-6 | <i>E. abbreviata</i> Stph. | 2-2 |
| <i>R. undulata</i> L. | 0-6 | <i>P. hydrata</i> Tr. | 0-6 | <i>E. dodoneata</i> Gn. | 0-4 |
| <i>T. dubitata</i> L. | 0-4 | <i>P. bifaciata</i> Hw. | 0-6 | <i>E. pusillata</i> D.& S. | 1-3 |
| <i>H. vitalbata</i> D.& S. | 0-3 | <i>P. blandiata</i> D.& S. | 1-6 | <i>E. tripunctaria</i> HS. | 0-4 |
| <i>H. corticata</i> Tr. | 0-3 | <i>P. albulata</i> D.& S. | 1-6 | <i>E. virgaureata</i> Dbld. | 1-3 |
| <i>H. tersata</i> D.& S. | 1-5 | <i>P. flavofasciata</i> Thnbg. | 0-6 | <i>E. lanceata</i> Hb. | 3-1 |
| <i>H. aquata</i> Hb. | 0-3 | <i>P. taeniata</i> Stph. | 6-2 | <i>E. lariciata</i> Frr. | 0-4 |
| <i>M. procellata</i> D.& S. | 1-5 | <i>P. sagittata</i> F. | 1-5 | <i>E. tantillaria</i> Bsd. | 0-4 |
| <u>Kasse nr. 23</u> | | <u>Kasse nr. 24</u> | | <i>E. selinata</i> HS. | 0-4 |
| <i>O. brumata</i> L. | 1-5 | <i>G. rufifasciata</i> Hw. | 1-3 | <i>E. actaeata</i> Wldf. | 4 |
| <i>O. fagata</i> Scharf. | 0-6 | <i>C. v-ata</i> Hw. | 2-2 | <i>E. egenaria</i> HS. | 0-4 |
| <i>E. dilutata</i> D.& S. | 3-1 | <i>R. rectangulata</i> L. | 0-4 | <i>E. pimpinellata</i> Hb. | 1-3 |
| <i>E. christyi</i> Allen | 0-4 | <i>R. chloerata</i> Mab. | 0-4 | <i>E. simpliciatata</i> Hw. | 0-4 |
| <i>E. autumnata</i> Bkh. | 0-4 | <i>R. debiliata</i> Hb. | 1-3 | <i>E. sinuosaria</i> Ev. | 0-4 |
| <i>A. sparsata</i> Tr. | 0-6 | <i>E. tenuiata</i> Hb. | 0-4 | <i>E. indigata</i> Hb. | 0-4 |
| <i>E. nebulata</i> Scop. | 0-6 | <i>E. inturbata</i> Hb. | 0-4 | <i>E. nanata</i> Hb. | 0-4 |
| <i>A. albulata</i> Hufn. | 0-6 | <i>E. haworthiata</i> Dbld. | 0-4 | <i>E. innotata</i> Hufn. | 0-4 |
| <i>A. anseraria</i> HS. | 0-6 | <i>E. abietaria</i> Goeze | 0-4 | <i>E. ochridata</i> Schütze & Pinker | 0-4 |
| <i>H. flammeolaria</i> Hufn. | 0-6 | <i>E. analoga</i> Djakonov | 0-4 | <i>E. irriguata</i> Hb. | 0-4 |
| <i>H. sylvata</i> D.& S. | 0-6 | <i>E. plumbeolata</i> Hw. | 1-3 | <i>E. conterminata</i> Lien. & Zell. | 0-4 |
| <i>V. cambrica</i> Curt. | 6- | <i>E. linariata</i> D.& S. | 0-4 | <i>E. insigniata</i> Hb. | 0-4 |
| <i>P. didymata</i> L. | 0-6 | <i>E. pulchellata</i> Stph. | 1-3 | <i>E. trisignaria</i> HS. | 0-4 |
| <i>P. parallelolineata</i> Retz. | 0-6 | <i>E. pygmaeata</i> Hb. | 0-4 | <i>E. intricata</i> Zett. | 0-4 |
| <i>P. affinitata</i> Stph. | 0-6 | <i>E. venosata</i> F. | 0-4 | <i>E. cauchiata</i> Dup. | 4 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



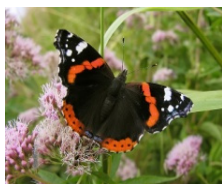
| | | | | | |
|-----------------------------------|------|-------------------------------|-----|-------------------------------|-----|
| <i>E. satyrata</i> Hb. | 2-2 | <i>T. carpinata</i> Bkh. | 1-5 | <i>E. repandaria</i> Hufn. | 1-5 |
| <i>E. valerianata</i> Hb. | 4 | <i>P. sexalata</i> Retz. | 0-6 | <i>E. vespertaria</i> L. | 5-1 |
| <i>E. centaureata</i> D.& S. | 1-3 | <i>N. sertata</i> Hb. | 1-5 | <i>P. macularia</i> L. | 4-2 |
| <i>E. absinthiata</i> Cl. | 4 | <i>A. viretata</i> Hb. | 0-4 | Kasse nr. 27 | |
| <i>E. assimilata</i> Dbld. | 0-4 | <i>A. ononaria</i> Fuessl. | 0-4 | <i>A. prunaria</i> L. | 6 |
| <i>E. vulgata</i> Hw. | 2-2 | <i>P. pruinata</i> Hufn. | 2-4 | <i>O. bidentata</i> Cl. | 0-4 |
| <i>E. immundata</i> Lien. & Zell. | 4 | <i>G. papilionaria</i> L. | 0-6 | <i>P. hippocastanaria</i> Hb. | 1-5 |
| <i>E. exigua</i> Hb. | 0-4 | <i>C. bajularia</i> D.& S. | 2-4 | <i>E. autumnaria</i> Wernb. | 6 |
| <i>E. denotata</i> Hb. | 4 | <i>T. fimbrialis</i> Scop. | 2-4 | <i>E. quercinaria</i> Hufn. | 2-4 |
| <i>E. millefoliata</i> Rössl. | 1-3 | <i>H. chrysoprasaria</i> Esp. | 4 | <i>E. alniaria</i> L. | 1-5 |
| <i>E. subfuscata</i> Hw. | 4-24 | <i>H. aestivaria</i> Hb. | 0-6 | <i>E. fuscantaria</i> Hw. | 6 |
| <i>E. icterata</i> Vill. | 0-4 | <i>C. viridata</i> L. | 0-6 | <i>E. erosaria</i> D.& S. | 0-6 |
| <i>E. succenturiata</i> L. | 0-4 | Kasse nr. 26 | | <i>A. syringaria</i> L. | 6 |
| <i>E. subumbrata</i> D.& S. | 0-4 | <i>A. smaragdaria</i> F. | 0-2 | <i>S. dentaria</i> F. | 3-3 |
| Kasse nr. 25 | | <i>P. etruscaria</i> Zell. | 0-3 | <i>S. lunularia</i> Hb. | 1-5 |
| <i>C. legatella</i> D.& S. | 1-5 | <i>J. lactearia</i> L. | 0-6 | <i>S. tetralunaria</i> Hufn. | 6 |
| <i>C. rufata</i> F. | 0-6 | <i>J. putata</i> L. | 5 | <i>C. elinguaria</i> L. | 0-6 |
| <i>C. sororiata</i> Hb. | 6 | <i>A. parthenias</i> L. | 2-2 | Kasse nr. 28 | |
| <i>A. plagiata</i> L. | 0-4 | <i>A. notha</i> Hb. | 0-4 | <i>C. pennaria</i> L. | 4 |
| <i>A. efformata</i> Gn. | 3-1 | <i>C. advenaria</i> Hb. | 1-5 | <i>A. grossulariata</i> L. | 3-1 |
| <i>O. atrata</i> L. | 0-6 | <i>P. dolabraria</i> L. | 0-6 | <i>C. sylvata</i> Scop. | 1-5 |
| <i>L. griseata</i> D.& S. | 0-3 | <i>P. pulveraria</i> L. | 0-6 | <i>L. adustata</i> D.& S. | 3-1 |
| <i>L. farinata</i> Hufn. | 0-3 | <i>O. sambucaria</i> L. | 2-2 | <i>L. marginata</i> L. | 0-5 |
| <i>L. halterata</i> Hufn. | 1-5 | <i>O. luteolata</i> L. | 0-6 | <i>S. trimaculata</i> Vill. | 0-5 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | | | |
|-------------------------------|-----|--------------------------------|-----|-------------------------------|-----|
| <i>H. glarearia</i> D.& S. | 0-5 | <i>H. punctinalis</i> Scop. | 6 | <i>C. margaritata</i> L. | 1-3 |
| <i>M. notata</i> L. | 0-5 | <i>F. arenaria</i> Hufn. | 0-4 | <i>H. fasciaria</i> L. | 0-6 |
| <i>M. alternata</i> D.& S. | 0-5 | <i>E. crepuscularia</i> D.& S. | 4-4 | <i>P. chlorosata</i> Scop. | 1-4 |
| <i>M. signaria</i> Hb. | 0-5 | <i>P. consonaria</i> Hb. | 0-6 | <i>C. pusaria</i> L. | 0-4 |
| <i>M. liturata</i> Cl. | 0-5 | <i>P. similaria</i> Hufn. | 0-6 | <i>C. exanthemata</i> Scop. | 0-4 |
| <i>M. wauaria</i> L. | 0-4 | <i>A. punctulata</i> D.& S. | 0-6 | <i>L. bimaculata</i> F. | 1-3 |
| <i>M. carbonaria</i> Cl. | 0-5 | Kasse nr. 30 | | <i>L. temerata</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>I. loricaria</i> Ev. | 0-5 | <i>B. strataria</i> Hufn. | 6 | <i>A. distinctata</i> HS. | 0-4 |
| <i>I. brunneata</i> Thnbg. | 1-4 | <i>B. betularia</i> L. | 2-4 | <i>T. rupicapraria</i> D.& S. | 2-2 |
| <i>C. clathrata</i> L. | 1 | <i>L. hirtaria</i> Cl. | 4-2 | <i>T. primaria</i> Hw. | 4 |
| <i>N. fasciolaria</i> Hufn. | 0-5 | <i>L. zonaria</i> D.& S. | 3-2 | <i>A. aescularia</i> D.& S. | 4 |
| <i>M. artesiaria</i> D.& S. | 0-4 | <i>A. hispidaria</i> D.& S. | 0-4 | <i>S. ochrearia</i> | 0-4 |
| <i>B. piniaria</i> L. | 2-4 | <i>A. pilosaria</i> D.& S. | 5-1 | Kasse nr. 32 | |
| <i>S. brunnearia</i> Vill. | 3-3 | <i>A. leucophaearia</i> D.& S. | 4 | Notodontidae | |
| <i>P. rhomboidaria</i> D.& S. | 0-6 | <i>A. aurantiaria</i> Hb. | 1-5 | <i>T. processionea</i> L. | 0-4 |
| <i>P. secundaria</i> D.& S. | 6 | <i>A. marginaria</i> F. | 4-2 | <i>T. pinivora</i> Tr. | 1-3 |
| Kasse nr. 29 | | <i>E. defoliaria</i> Cl. | 2-4 | <i>C. curtula</i> L. | 4 |
| <i>P. ilicaria</i> Gey. | 0-4 | <i>C. lichenaria</i> Hufn. | 2-2 | <i>C. pigra</i> Hufn. | 4 |
| <i>C. cinctaria</i> D.& S. | 5-1 | <i>P. strigillaria</i> Hb. | 0-6 | <i>C. anachoreta</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>D. ribeata</i> Cl. | 0-4 | <i>S. lineata</i> Scop. | 0-6 | <i>C. anastomosis</i> L. | 0-4 |
| <i>A. repandata</i> L. | 7-2 | <i>D. fagaria</i> Thnbg. | 0-4 | <i>F. furcula</i> Cl. | 4 |
| <i>A. jubata</i> Thnbg. | 0-4 | Kasse nr. 31 | | <i>F. bicuspis</i> Bkh. | 1-3 |
| <i>A. melanaria</i> L. | 0-4 | <i>C. obscurata</i> D.& S. | 0-4 | <i>F. bifida</i> Brahm | 4 |
| <i>H. roboraria</i> D.& S. | 2-2 | <i>E. atomaria</i> L. | 0-4 | <i>N. dromedarius</i> L. | 1-3 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | | | |
|----------------------------|-----|---------------------------------|-----|-----------------------------|-----|
| <i>N. torva</i> Hb. | 0-3 | Noctuidae | | <i>C. salicalis</i> D.& S. | 0-5 |
| <i>N. tritophus</i> D.& S. | 2-1 | <i>R. sericealis</i> Scop. | 0-6 | <i>T. emortualis</i> D.& S. | 0-5 |
| <i>N. ziczac</i> L. | 4 | <i>P. fuliginaria</i> L. | 2-3 | <i>L. flexula</i> D.& S. | 3-1 |
| <i>D. dodonea</i> D.& S. | 2-2 | <i>H. humidalis</i> Dbld. | 0-6 | <i>S. libatrix</i> L. | 3 |
| <i>D. ruficornis</i> Hufn. | 4 | <i>S. costaestrigalis</i> Stph. | 6 | <i>L. pastinum</i> Tr. | 4 |
| <i>D. oblitterata</i> Esp. | 4 | <i>S. taenialis</i> Hb. | 0-6 | <i>L. viciae</i> Hb. | 0-4 |
| <i>P. tremula</i> Cl. | 3 | <i>E. minutata</i> F. | 3-3 | <i>L. craccae</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>P. gnoma</i> F. | 4 | <i>E. ostrina</i> Hb. | 0-6 | <u>Kasse nr. 35</u> | |
| <i>P. palpina</i> Cl. | 2-2 | <i>E. parva</i> Hb. | 0-6 | <i>C. spona</i> L. | 4 |
| <i>P. plumigera</i> D.& S. | 0-4 | <i>P. tristalis</i> F. | 0-6 | <i>C. fraxini</i> L. | 5 |
| <i>L. bicoloria</i> D.& S. | 2-2 | <i>M. cribrumalis</i> Hb. | 1-4 | <i>C. nupta</i> L. | 4 |
| <i>P. capucina</i> L. | 2-2 | <i>H. tarsicrinalis</i> Knoch | 0-4 | <i>C. adultera</i> Mén. | 0-4 |
| <i>P. cucullina</i> D.& S. | 4 | <i>H. grisealis</i> D.& S. | 0-5 | <i>C. elocata</i> Esp. | 0-4 |
| <i>O. carmelita</i> Esp. | 1-3 | <i>P. tentacularia</i> L. | 0-5 | <i>C. promissa</i> D.& S. | 3-1 |
| <u>Kasse nr. 33</u> | | <i>P. strigilata</i> L. | 0-5 | <u>Kasse nr. 36</u> | |
| <i>C. vinula</i> L. | 3 | <i>Z. lunalis</i> Scop. | 0-6 | <i>C. mi</i> Cl. | 2-2 |
| <i>C. erminea</i> Esp. | 0-4 | <i>Z. tarsipennalis</i> Tr. | 0-5 | <i>E. glyphica</i> L. | 1-3 |
| <i>P. bucephala</i> L. | 4 | <i>H. proboscidalis</i> L. | 0-4 | <i>C. conversa</i> Esp. | 0-4 |
| <i>P. anceps</i> Goeze | 4 | <i>H. rostralis</i> L. | 3-2 | <i>C. fulminea</i> Scop. | 0-4 |
| <i>S. fagi</i> L. | 4 | <i>H. obesalis</i> Tr. | 0-4 | <i>C. nymphaea</i> Esp. | 0-4 |
| <i>H. milhauseri</i> F. | 1-4 | <i>H. obsitalis</i> Hb. | 0-4 | <i>M. lunaris</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>G. crenata</i> Esp. | 4-2 | <i>H. lividalis</i> Hb. | 0-6 | <i>D. algira</i> L. | 0-4 |
| <u>Kasse nr. 34</u> | | <i>H. crassalis</i> F. | 0-5 | <i>P. stolidus</i> F. | 0-4 |
| | | <i>P. viridaria</i> Cl. | 0-5 | <i>C. pacta</i> L. | 0-4 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | | | |
|------------------------------|-----|--------------------------------|-----|------------------------------|-----|
| Arctiidae | | <i>S. urticae</i> Esp. | 4 | <i>D. fascelina</i> L. | 4 |
| <i>N. mundana</i> L. | 0-5 | <i>H. cunea</i> Drury | 0-4 | <i>O. recens</i> Hb. | 5 |
| <i>T. senex</i> Hb. | 1-4 | <i>D. mendica</i> Cl. | 4 | <i>O. antiqua</i> L. | 0-6 |
| <i>M. miniata</i> Forst. | 3-1 | <i>R. purpurata</i> L. | 0-4 | <i>O. antiquoides</i> Hb. | 7 |
| <i>C. mesomella</i> L. | 1-3 | <i>D. sannio</i> L. | 4 | Pantheidae | |
| <i>P. muscerda</i> Hufn. | 0-5 | <i>H. aulica</i> L. | 4 | <i>P. coenobita</i> Esp. | 4 |
| <i>P. obtusa</i> HS. | 0-5 | <i>A. caja</i> L. | 2-2 | <i>C. coryli</i> L. | 4-1 |
| <i>A. rubricollis</i> L. | 3-1 | <i>C. dominula</i> L. | 1-5 | <i>D. caeruleocephala</i> L. | 5 |
| <i>L. quadra</i> L. | 6 | <i>E. quadripunctaria</i> Poda | 0-4 | <i>M. alpium</i> Osb. | 6 |
| <i>E. depressa</i> Esp. | 0-5 | <i>T. jacobaeae</i> L. | 4 | <i>A. alni</i> L. | 1-3 |
| <i>E. griseola</i> Hb. | 3-1 | <i>S. striata</i> L. | 1-3 | Kasse nr. 39 | |
| <i>E. lurideola</i> Zinck. | 0-4 | <i>C. cribraria</i> L. | 3-1 | <i>A. cuspis</i> Hb. | 1-3 |
| <i>E. complana</i> L. | 1-3 | <i>U. pulchella</i> L. | 0-4 | <i>A. tridens</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>E. pygmaeola</i> Dbld. | 0-4 | Lymantriidae | | <i>A. psi</i> L. | 1-3 |
| <i>E. lutarella</i> L. | 4 | <i>L. monacha</i> L. | 5-4 | <i>A. aceris</i> L. | 1-3 |
| <i>E. sororcula</i> Hufn. | 2-2 | Kasse nr. 38 | | <i>A. leporina</i> L. | 1-3 |
| <i>S. irrorella</i> L. | 4 | <i>L. dispar</i> L. | 0-4 | <i>A. megacephala</i> D.& S. | 2-2 |
| <i>D. ancilla</i> L. | 0-5 | <i>E. chrysorrhoea</i> L. | 0-4 | <i>A. strigosa</i> D.& S. | 0-5 |
| <i>P. fuliginosa</i> L. | 4 | <i>E. similis</i> Fuessl. | 3-1 | <i>A. menyanthidis</i> Esp. | 3-1 |
| Kasse nr. 37 | | <i>L. coenosa</i> Hb. | 0-4 | <i>A. auricoma</i> D.& S. | 3-1 |
| <i>P. luctifera</i> D.& S. | 0-4 | <i>L. salicis</i> L. | 3-1 | <i>A. euphorbiae</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>P. plantaginis</i> L. | 2-2 | <i>A. l-nigrum</i> Müll. | 4 | <i>A. rumicis</i> L. | 4 |
| <i>S. lutea</i> Hufn. | 2-2 | <i>C. pudibunda</i> L. | 4 | <i>C. ligustri</i> D.& S. | 2-2 |
| <i>S. lubricipeda</i> L. | 3-1 | <i>C. abietis</i> D.& S. | 0-4 | <i>S. albovenosa</i> Goeze | 4 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | | | |
|----------------------------------|-----|--------------------------------|-----|--------------------------------|-----|
| <i>A. tripartita</i> (grå) Hufn. | 4 | <i>P. tenebrata</i> Scop. | 0-6 | Kasse nr. 41 | |
| <i>A. asclepiadis</i> D.& S. | 4 | <i>T. luctuosa</i> D.& S. | 0-5 | <i>C. fraudatrix</i> Ev. | 0-4 |
| <i>A. triplasia</i> (brun) L. | 2-2 | <i>P. pygarga</i> Hufn. | 3-2 | <i>C. absinthii</i> L. | 4 |
| <i>T. ni</i> Hb. | 0-4 | <i>D. deceptor</i> a Scop. | 0-6 | <i>C. argentea</i> Hufn. | 0-4 |
| <i>C. limbirena</i> Gn. | 0-4 | <i>D. uncula</i> Cl. | 2-4 | <i>C. artemisiae</i> Hufn. | 3 |
| <i>C. chalcites</i> Esp. | 0-4 | <i>D. bankiana</i> F. | 5 | <i>C. praecana</i> Ev. | 3 |
| <i>M. confusa</i> Stph. | 5 | Nolidae | | <i>C. chamomillae</i> D.& S. | 3 |
| <i>D. chrysitis</i> L. | 3-3 | <i>M. strigula</i> D.& S. | 0-6 | <i>C. lactucae</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>D. stenochrysis</i> | 3-1 | <i>M. albula</i> D.& S. | 4-2 | <i>C. umbratica</i> L. | 3 |
| <i>D. chryson</i> Esp. | 0-4 | <i>N. cucullatella</i> L. | 0-6 | <i>C. gnaphalii</i> Hb. | 0-4 |
| <i>P. moneta</i> F. | 0-4 | <i>N. confusalis</i> HS. | 0-6 | <i>C. tanacet</i> i D.& S. | 0-4 |
| <i>L. c-aureum</i> Knoch | 0-4 | <i>N. aerugula</i> Hb. | 0-6 | <i>C. asteris</i> D.& S. | 2-2 |
| <i>A. gamma</i> L. | 3-1 | <i>N. holsatica</i> Sauber | 0-6 | <i>S. scrophulariae</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>A. pulchrina</i> Hw. | 1-3 | <i>B. bicolorana</i> Fuessl. | 1-3 | <i>S. lychnitis</i> Ramb. | 0-4 |
| Kasse nr. 40 | | <i>P. prasinana</i> L. | 4 | <i>S. verbasci</i> L. | 2-2 |
| <i>A. mandarina</i> Frr. | 1-3 | <i>N. revayana</i> Scop. | 5 | <i>C. lunula</i> Hufn. | 0-5 |
| <i>A. buraetica</i> Stgr. | 0-4 | <i>N. degenerana</i> Hb. | 0-6 | <i>A. pyramidea</i> L. | 3 |
| <i>A. jota</i> L. | 1-3 | <i>N. asiatica</i> Krulikovsky | 1-5 | <i>A. berbera</i> Rungs | 3 |
| <i>A. macrogamma</i> Ev. | 0-4 | <i>N. siculana</i> Fuchs | 0-6 | <i>A. perflua</i> F. | 0-4 |
| <i>A. bractea</i> D.& S. | 4 | <i>E. clorana</i> L. | 0-6 | <i>A. livida</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>S. interrogationis</i> L. | 4 | <i>E. vernana</i> F. | 0-6 | <i>A. tragopoginis</i> Cl. | 0-4 |
| <i>S. diasema</i> Bsd. | 0-4 | <i>E. trabealis</i> Scop. | 0-6 | <i>X. areola</i> Esp. | 4 |
| <i>P. festucae</i> L. | 1-3 | <i>A. funesta</i> Esp. | 0-5 | <i>A. sphinx</i> Hufn. | 1-3 |
| <i>P. putnami</i> Grote | 2-2 | | | | |

SKILLINGBROSAMLINGEN



Kasse nr. 42

| | | | | | |
|-----------------------------|-----|-----------------------------|-----|-------------------------------|-----|
| | | <i>P. clavipalpis</i> Scop. | 1-4 | <i>C. haworthii</i> Curt. | 0-6 |
| <i>B. nubeculosa</i> Esp. | 0-3 | <i>H. octogenaria</i> Goeze | 0-5 | <i>C. leucostigma</i> Hb. | 2-2 |
| <i>A. oxyacanthae</i> L. | 1-3 | <i>H. blanda</i> D.& S. | 1-3 | <i>E. ochroleuca</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>S. scutosa</i> D.& S. | 1-3 | <i>H. respersa</i> D.& S. | 0-5 | <i>H. micacea</i> Esp. | 3 |
| <i>H. viriplaca</i> Hufn. | 0-4 | <i>H. ambigua</i> D.& S. | 5 | <i>H. ultima</i> Holst | 0-4 |
| <i>H. adaucta</i> Butler | 0-4 | <i>C. maritima</i> Tausch. | 4-1 | <i>H. nordstroemi</i> Horke | 4 |
| <i>H. maritima</i> Graslin | 4 | <i>R. ferruginea</i> Esp. | 1-3 | <i>H. petasitis</i> Dbl. | 2-1 |
| <i>P. umbra</i> Hufn. | 3-1 | <u>Kasse nr. 43</u> | | <i>A. oculatea</i> L. | 2-2 |
| <i>H. peltigera</i> D.& S. | 0-4 | <i>C. trigrammica</i> Hufn. | 1-3 | <i>A. fucosa</i> Frr. | 4 |
| <i>H. armigera</i> Hb. | 4 | <i>A. pallustris</i> Hb. | 2-3 | <i>A. lucens</i> Frr. | 2-2 |
| <i>C. capensis</i> Gn. | 0-4 | <i>P. hospes</i> Frr. | 0-6 | <i>A. crinanensis</i> Burrows | 3-1 |
| <i>C. juvenina</i> Stoll | 2-2 | <i>P. lepigone</i> Rossi | 0-6 | <u>Kasse nr. 44</u> | |
| <i>E. amethystina</i> Hb. | 0-4 | <i>D. scabriuscula</i> L. | 3-1 | <i>G. flavago</i> D.& S. | 2-1 |
| <i>E. virgo</i> Tr. | 4 | <i>M. maura</i> L. | 0-3 | <i>L. testacea</i> D.& S. | 3-1 |
| <i>C. algae</i> F. | 0-6 | <i>T. matura</i> Hufn. | 0-4 | <i>L. zollikoferi</i> Frr. | 0-3 |
| <i>C. raptricula</i> D.& S. | 5 | <i>T. atriplicis</i> L. | 3 | <i>R. lutosa</i> Hb. | 0-4 |
| <i>C. domestica</i> Hufn. | 0-6 | <i>H. rectilinea</i> Esp. | 2-2 | <i>S. buettneri</i> E. Her. | 4 |
| <i>P. candidula</i> D.& S. | 6 | <i>A. polyodon</i> Cl. | 5 | <i>N. typhae</i> Thnbg. | 1-3 |
| <i>S. exigua</i> Hb. | 1-5 | <i>C. hyperici</i> D.& S. | 5 | <i>P. nexa</i> Hb. | 5 |
| <i>S. littoralis</i> | 0-6 | <i>E. lucipara</i> L. | 0-5 | <i>C. elymi</i> Tr. | 2-3 |
| <i>E. venustula</i> Hb. | 0-6 | <i>P. meticulosa</i> L. | 4 | <i>A. phragmitidis</i> Hb. | 0-4 |
| <i>C. morpheus</i> Hufn. | 4 | <i>C. tridens</i> Hufn. | 1-3 | <i>A. geminipuncta</i> Hw. | 4 |
| <i>P. montana</i> Bremer | 0-5 | <i>P. gemmea</i> Tr. | 2-2 | <i>A. neurica</i> Hb. | 0-5 |
| <i>P. selini</i> Bsd. | 4-2 | <i>S. celsia</i> L. | 4 | <i>A. dissoluta</i> Tr. | 3-2 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | | | |
|-------------------------------|-----|------------------------------|-----|---------------------------------|-----|
| <i>O. musculosa</i> Hb. | 0-4 | <i>A. lithoxylaea</i> D.& S. | 0-4 | <i>A. lychnidis</i> D.& S. | 4 |
| <i>C. rufa</i> Hw. | 6 | <i>A. sublustris</i> Esp. | 1-2 | <i>A. circellaris</i> Hufn. | 3-1 |
| <i>C. extrema</i> Hb. | 5 | <i>A. lateritia</i> Hufn. | 3 | <i>A. lota</i> Cl. | 0-4 |
| <i>C. fluxa</i> Hb. | 5 | <i>A. furva</i> D.& S. | 0-4 | <i>A. macilenta</i> Hb. | 0-4 |
| <i>P. minima</i> Hw. | 0-6 | <i>A. rubirena</i> Tr. | 0-4 | <i>A. nitida</i> D.& S. | 4 |
| <i>C. morrisii</i> Dale | 5 | <i>M. secalis</i> L. | 2-2 | <i>A. helvola</i> L. | 1-3 |
| <i>P. captiuncula</i> Tr. | 0-6 | <i>M. secalella</i> L. | 2-2 | <i>A. litura</i> L. | 2-2 |
| <i>A. sparganii</i> Esp. | 4 | <i>A. ophiogramma</i> Esp. | 0-4 | <i>A. laevis</i> Hb. | 0-4 |
| <i>A. algae</i> Esp. | 2-2 | <i>O. strigilis</i> L. | 0-6 | <i>O. lunosa</i> Hw. | 2-2 |
| <i>C. pygmina</i> Hw. | 0-6 | <i>O. versicolor</i> Bkh. | 0-6 | <i>C. vaccinii</i> L. | 4 |
| <i>C. brevilinea</i> Fenn | 0-4 | <i>O. latruncula</i> D.& S. | 0-6 | <i>C. rubiginosa</i> Scop. | 3-1 |
| <i>E. pabulatricula</i> Brahm | 0-4 | <i>O. fasciuncula</i> Hw. | 0-6 | <i>C. rubiginea</i> D.& S. | 4 |
| <i>A. remissa</i> Hb. | 4 | <i>M. furuncula</i> D.& S. | 2-4 | <i>C. erythrocephala</i> D.& S. | 1-3 |
| <i>A. crenata</i> Hufn. | 1-3 | <i>M. literosa</i> Hw. | 1-5 | <i>E. transversa</i> Hufn. | 2-1 |
| <i>A. epomidion</i> Hw. | 3 | <i>B. viminalis</i> F. | 3-2 | <i>L. semibrunnea</i> Hw. | 0-4 |
| <i>A. aquila</i> Donz. | 3 | <i>A. centrago</i> Hw. | 1-3 | <i>L. socia</i> Hufn. | 1-2 |
| Kasse nr. 45 | | <i>X. aurago</i> D.& S. | 2-2 | <i>L. ornitopus</i> Hufn. | 0-4 |
| <i>A. anceps</i> D.& S. | 4 | <i>X. citrigo</i> L. | 4 | <i>L. furcifera</i> Hufn. | 3 |
| <i>A. sordens</i> Hufn. | 1-3 | <i>X. togata</i> Esp. | 0-4 | <i>L. lamda</i> F. | 1-3 |
| <i>A. unanimitis</i> Hb. | 0-4 | <i>X. icteritia</i> Hufn. | 1-3 | <i>L. consocia</i> Bkh. | 0-4 |
| <i>A. illyria</i> Frr. | 3-1 | <i>X. gilvago</i> D.& S. | 4 | <i>L. leautieri</i> Bsd. | 0-4 |
| <i>A. scolopacina</i> Esp. | 3-1 | Kasse nr. 46 | | <i>X. vetusta</i> Hb. | 3 |
| <i>A. oblonga</i> Hw. | 3 | <i>X. ocellaris</i> Bkh. | 1-3 | <i>X. exsoleta</i> L. | 2-1 |
| <i>A. monoglypha</i> Hufn. | 3 | <i>M. oxalina</i> Hb. | 3-1 | | |

SKILLINGBROSAMLINGEN



B. amica Tr.



0-4

L. w-latinum Hufn.

4-48

Kasse nr. 47

L. solidaginis Hb.

1-2

M. adusta Esp.

3

L. thalassina Hufn.

2-2

P. suspecta Hb.

0-4

M. solieri Bsd.

0-4

L. contigua D.& S.

0-4

P. ypsilon D.& S.

2-2

Kasse nr. 48

L. suasa D.& S.

2-2

I. retusa L.

4

P. flammea D.& S.

4

L. splendens Hb.

4

I. subtusa D.& S.

0-4

O. incerta

4

L. oleracea L.

1-3

E. paleacea Esp.

3

O. gothica L.

4

L. amurensis Stgr.(aliena)

D. oo L.

0-4

O. cruda D.& S.

5

Kasse nr. 49

C. diffinis L.

0-4

O. miniosa D.& S.

3-1

M. persicariae L.

1-2

C. affinis L.

0-4

O. opima Hb.

4

M. pisi L.

0-4

C. pyralina D.& S.

2-2

O. populeti F.

3-1

P. biren Goeze

4

C. trapezina L.

4

O. cerasi F.

4

H. plebeja L.

4

D. aprilina L.

3

O. gracilis D.& S.

2-2

M. brassicae L.

2-2

D. eremita F.

2-2

O. munda D.& S.

4

S. albicolon Hb.

2-1

A. chi L.

4

C. graminis L.

0-4

H. reticulata Goeze

0-4

A. caecimacula D.& S.

2-2

T. cespitis D.& S.

0-4

C. leineri Frr.

4

D. templi Thnbg.

2-1

T. decimalis Poda

2-1

H. bicolorata Hufn.

1-3

A. lutulenta D.& S.

4

D. trifolii Hufn.

3-1

H. dysodea D.& S.

4

A. lueneburgensis Frr.

2-2

A. myrtilli L.

5

H. rivularis F.

4

A. nigra Hw.

0-4

A. cordigera Thnbg.

0-6

H. bicruris Hufn.

3-1

P. polymita L.

0-4

P. bombycina Hufn.

1-3

H. capsicola D.& S.

0-4

P. lichenea Hb.

0-4

P. hepatica Cl.

0-4

H. compta D.& S.

1-3

P. flavicincta D.& S.

0-4

P. nebulosa Hufn.

0-4

H. confusa Hufn.

0-4

B. satura D.& S.

2-2

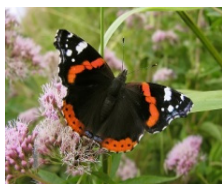
P. sagittigera Hufn.

0-4

H. albimacula Bkh.

5

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | | | |
|------------------------------|-----|------------------------------|-----|------------------------------|-----|
| <i>H. filigrama</i> Esp. | 0-4 | <i>P. saucia</i> Hb. | 4 | <i>A. puta</i> Hb. | 5 |
| <i>H. perplexa</i> D.& S. | 2-3 | <i>P. fugax</i> Tr. | 4 | <i>A. ipsilon</i> Hufn. | 3 |
| <i>H. irregularis</i> Hufn. | 0-4 | <i>A. praecox</i> L. | 4 | <i>A. putris</i> L. | 0-4 |
| <i>E. imbecilla</i> F. | 1-4 | <i>A. fennica</i> Tausch. | 0-4 | <i>O. plecta</i> L. | 2-2 |
| <i>L. proxima</i> Hb. | 2-2 | <i>O. flammatra</i> D.& S. | 0-4 | <i>D. mendica</i> F. | 4 |
| <i>M. turca</i> L. | 2-2 | <i>E. lidia</i> Stoll | 0-4 | <i>D. dahlia</i> Hb. | 0-4 |
| <i>M. pudorina</i> D.& S. | 0-4 | <i>E. adumbrata</i> Ev. | 0-4 | <i>D. brunnea</i> D.& S. | 4 |
| <i>M. conigera</i> D.& S. | 0-4 | <i>E. obelisca</i> D.& S. | 3-1 | <i>D. rubi</i> View. | 4 |
| <i>M. straminea</i> Tr. | 1-3 | <i>E. vitta</i> Esp. | 0-4 | <i>D. florida</i> F. Schmidt | 2-2 |
| <i>M. impura</i> Hb. | 0-4 | <i>E. cursoria</i> Hufn. | 4 | <i>C. rubricosa</i> D.& S. | 2-2 |
| <i>M. pallens</i> L. | 4 | <i>E. ochrogaster</i> Gn. | 0-4 | <i>C. leucographa</i> D.& S. | 4 |
| <i>M. favicolor</i> Barr. | 0-4 | <i>E. nigricans</i> L. | 2-2 | <i>L. porphyrea</i> D.& S. | 3-2 |
| Kasse nr. 50 | | <i>E. tritici</i> L. | 0-4 | <i>C. cuprea</i> D.& S. | 2-2 |
| <i>M. vitellina</i> Hb. | 0-4 | <i>E. nigrofusca</i> Esp. | 2-2 | <i>R. simulans</i> Hufn. | 4 |
| <i>M. unipuncta</i> Hw. | 0-4 | <i>E. eruta</i> | 0-4 | <i>E. grisescens</i> F. | 1-3 |
| <i>M. ferrago</i> F. | 3-1 | Kasse nr. 51 | | <i>S. lucerneae</i> L. | 0-4 |
| <i>M. albipuncta</i> D.& S. | 4 | <i>E. recussa</i> Hb. | 2-2 | <i>N. pronuba</i> L. | 3 |
| <i>M. languida</i> Wlk. | 0-4 | <i>A. crassa</i> Hb. | 2-1 | Kasse nr. 52 | |
| <i>M. litoralis</i> Curt. | 4 | <i>A. exclamationis</i> L. | 2-2 | <i>N. orbona</i> Hufn. | 3 |
| <i>M. l-album</i> L. | 4 | <i>A. clavis</i> Hufn. | 4 | <i>N. interposita</i> Hb. | 0-4 |
| <i>M. obsoleta</i> Hb. | 3-1 | <i>A. segetum</i> D.& S. | 4 | <i>N. comes</i> Hb. | 3 |
| <i>M. comma</i> L. | 0-4 | <i>A. vestigialis</i> Hufn. | 2-2 | <i>N. fimbriata</i> Schreb. | 2-1 |
| <i>M. flammea</i> Curt. | 4 | <i>A. cinerea</i> D.& S. | 4 | <i>N. janthina</i> D.& S. | 4 |
| <i>M. loreyi</i> Dup. | 0-4 | <i>A. ripae</i> Hb. | 2-2 | <i>N. janthe</i> Bkh. | 4 |

SKILLINGBROSAMLINGEN



| | | | |
|-------------------------------|------|-----------------------------------|-----|
| <i>N. interjecta</i> Hb. | 4 | <i>C. subrosea</i> Sph. | 4 |
| <i>E. linogrisea</i> D.& S. | 1-3 | <i>N. typica</i> L. | 0-4 |
| <i>S. ravida</i> D.& S. | 0-4 | <i>P. sobrina</i> Dup. | 0-4 |
| <i>S. suecia</i> Auriv. | 0-4 | | |
| <i>O. polygona</i> D.& S. | 0-4 | ----- | |
| <i>E. occulta</i> L. | 3-52 | <i>S. rectalis</i> Ev. | 0-6 |
| <i>G. augur</i> F. | 2-2 | <i>C. lucifuga</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>A. prasina</i> D.& S. | 3-1 | <i>M. didyma</i> Esp. (secalella) | 0-4 |
| <i>X. baja</i> D.& S. | 1-3 | <i>H. luteago</i> D.& S. | 0-4 |
| <i>X. stigmatica</i> Esp. | 4 | | |
| <i>X. castanea</i> Esp. | 0-4 | | |
| <i>X. sexstrigata</i> Hw. | 1-3 | | |
| <i>X. xanthographa</i> D.& S. | 4-52 | | |
| <i>X. agathina</i> Dup. | 1-4 | | |
| <i>X. c-nigrum</i> L. | 0-4 | | |
| <i>X. ditrapezium</i> D.& S. | 0-4 | | |
| <i>X. triangulum</i> Hufn. | 4 | | |
| <i>X. ashworthii</i> Dbld. | 0-4 | | |
| <u>Kasse nr. 53</u> | | | |
| <i>X. speciosa</i> Hb. | 0-3 | | |
| <i>X. alpicola</i> Zett. | 0-4 | | |
| <i>E. sigma</i> D.& S. | 0-4 | | |
| <i>P. glareosa</i> Esp. | 0-4 | | |
| <i>E. depuncta</i> L. | 0-4 | | |