

<b>Zeitschrift:</b>	Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft = Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the Swiss Entomological Society
<b>Herausgeber:</b>	Schweizerische Entomologische Gesellschaft
<b>Band:</b>	12 (1910-1917)
<b>Heft:</b>	5-6
<b>Anhang:</b>	Tabelle A : Uebersicht über die Ergebnisse von Zucht-Experimenten mit Aglia tau tau L. und deren Mutationen

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Siehe Rechtliche Hinweise.

### Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. See Legal notice.

**Download PDF:** 24.05.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

Tabelle A. 1

Uebersicht über die Ergebnisse von Zucht-Experimenten mit *Aglia tau tau* L. und deren Mutationen:

mut. *fere-nigra* Th. Mg. (mut. *feren.*), mut. *melaina* Gr. (mut. *mel.*), mut. *subcaeca* Strd. (mut. *subc.*), mut. *huemeri-tau* Stds. (mut. *huem. tau*), mut. *huemeri-fere-nigra* Stds. (mut. *huem. feren.*) und die Zuchtform ab. *weismanni* Stds. (ab. *weism.*) von 1904—1913.

## Vererbung nach Mendel.

1905	Brut I Agl.	<i>tau tau</i> ♂ Br. I 05	53 Eier		26 (14 ♂, 12 ♀) <i>tau tau</i>	21 (9 ♂, 12 ♀) mut. <i>feren.</i>	Br. II Agl.	<i>tau tau</i> ♂ I. 05	54 E.	54 R.	27 (13 ♂, 14 ♀) <i>tau tau</i>	22 (11 ♂, 11 ♀) mut. <i>feren.</i>
1906	Brut I Agl.	mut. <i>feren.</i> ♀ Br. I 05	52 Raupen	23 ♂, 25 ♀ Puppen	26 (14 ♂, 12 ♀) <i>tau tau</i>	21 (9 ♂, 12 ♀) mut. <i>feren.</i>	Br. II Agl.	mut. <i>feren.</i> ♀ I. 05	54 R.	25 ♂, 26 ♀ P.	22 (11 ♂, 11 ♀) mut. <i>feren.</i>	24 ♂, 25 ♀ F.
1906	Br. I Agl.	<i>tau tau</i> ♂ Br. III 06	97 E.		90 (46 ♂, 44 ♀) <i>tau tau</i>	Br. II Agl.	<i>tau tau</i> ♂ III. 06	99 E.	99 E.	99 R.	91 (45 ♂, 46 ♀) <i>tau tau</i>	91 (45 ♂, 46 ♀) <i>tau tau</i>
1907	Br. I Agl.	<i>tau tau</i> ♀ Br. IV 06	95 R.	47 ♂, 44 ♀ P.	90 (46 ♂, 44 ♀) <i>tau tau</i>	Br. II Agl.	<i>tau tau</i> ♀ IV. 06	98 R.	45 ♂, 46 ♀ P.	45 ♂, 46 ♀ P.	92 (17 ♂, 24 ♀) <i>tau tau</i>	91 (45 ♂, 46 ♀) <i>tau tau</i>
1907 <sup>1</sup>	Br. I Agl.	mut. <i>mel.</i> ♂	72 E.	10 (3 ♂, 7 ♀) <i>tau tau</i>	155 E.	152 R.	33 (18 ♂, 15 ♀) mut. <i>feren.</i>	155 E.	41 (17 ♂, 24 ♀) <i>tau tau</i>	69 R.	23 (12 ♂, 11 ♀) <i>tau tau</i>	73 R.
1908	Br. I Agl.	mut. <i>feren. subc.</i> ♀ Br. VI 07	68 R.	19 (13 ♂, 6 ♀) mut. <i>feren.</i>	152 R.	33 (18 ♂, 15 ♀) mut. <i>feren.</i>	35 ♂, 33 ♀ P.	33 (18 ♂, 15 ♀) mut. <i>feren.</i>	10 (3 ♂, 9 ♀) <i>tau tau</i>	69 R.	23 (12 ♂, 11 ♀) <i>tau tau</i>	73 R.
1908 <sup>2</sup>	Br. I Agl.	ab. <i>weism.</i> ♂ Br. I 08	134 E.	18 (7 ♂, 11 ♀) mut. <i>feren.</i>	107 R.	25 (7 ♂, 18 ♀) mut. <i>mel.</i>	44 ♂, 44 ♀ P.	28 (20 ♂, 8 ♀) mut. <i>mel.</i>	14 (5 ♂, 9 ♀) <i>tau tau</i>	90 R.	87 (43 ♂, 44 ♀) <i>tau tau</i>	99 R.
1909	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♀ Br. II 08	125 R.	17 (10 ♂, 7 ♀) mut. <i>mel.</i>	107 R.	25 (7 ♂, 18 ♀) mut. <i>mel.</i>	45 ♂, 46 ♀ P.	28 (20 ♂, 8 ♀) mut. <i>mel.</i>	10 (8 ♂, 2 ♀) mut. <i>feren.</i>	90 R.	87 (43 ♂, 44 ♀) <i>tau tau</i>	101 E.
1909	Br. I Agl.	mut. <i>feren. subc.</i> ♂ Br. V 09	134 E.	17 (10 ♂, 7 ♀) mut. <i>mel.</i>	107 R.	25 (7 ♂, 18 ♀) mut. <i>mel.</i>	45 ♂, 46 ♀ P.	28 (20 ♂, 8 ♀) mut. <i>mel.</i>	10 (8 ♂, 2 ♀) mut. <i>feren.</i>	90 R.	87 (43 ♂, 44 ♀) <i>tau tau</i>	101 E.
1909	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♀ Br. VI 09	125 R.	[davon 12 ♂, 8 ♀ subc.]	135 R.	23 (12 ♂, 11 ♀) mut. <i>feren.</i>	49 ♂, 53 ♀ P.	53 (30 ♂, 23 ♀) ab. <i>weism.</i>	14 (5 ♂, 9 ♀) <i>tau tau</i>	90 R.	87 (43 ♂, 44 ♀) <i>tau tau</i>	101 E.
1910	Br. I Agl.	mut. <i>feren. subc.</i> ♂ Br. X 09	133 E.	[davon 12 ♂, 8 ♀ subc.]	135 R.	23 (12 ♂, 11 ♀) mut. <i>feren.</i>	49 ♂, 53 ♀ P.	53 (30 ♂, 23 ♀) ab. <i>weism.</i>	14 (5 ♂, 9 ♀) <i>tau tau</i>	90 R.	87 (43 ♂, 44 ♀) <i>tau tau</i>	101 E.
1910	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♀ Br. XI 09	133 E.	[davon 12 ♂, 8 ♀ subc.]	135 R.	23 (12 ♂, 11 ♀) mut. <i>feren.</i>	49 ♂, 53 ♀ P.	53 (30 ♂, 23 ♀) ab. <i>weism.</i>	14 (5 ♂, 9 ♀) <i>tau tau</i>	90 R.	87 (43 ♂, 44 ♀) <i>tau tau</i>	101 E.
1910	Br. I Agl.	mut. <i>mel.</i> ♂ Br. X 10	159 E.	39 (19 ♂, 20 ♀) mut. <i>mel.</i>	83 E.	82 R.	11 (7 ♂, 19 ♀) mut. <i>mel.</i>	83 E.	7 (4 ♂, 3 ♀) mut. <i>feren.</i>	94 E.	19 (9 ♂, 10 ♀) mut. <i>feren. subc.</i>	94 E.
1911	Br. I Agl.	ab. <i>weism.</i> ♀ Br. IV 10	149 R.	36 (22 ♂, 14 ♀) ab. <i>weism.</i>	83 E.	82 R.	29 ♂, 27 ♀ P.	[davon 5 ♂, 3 ♀ subc.]	[davon 2 ♂, 1 ♀ subc.]	94 E.	21 (10 ♂, 11 ♀) mut. <i>mel. subc.</i>	73 R.
1911	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♂ Br. XI 11	107 R.	39 (19 ♂, 20 ♀) mut. <i>mel.</i>	115 E.	44 ♂, 55 ♀ P.	45 (22 ♂, 23 ♀) mut. <i>mel.</i>	11 (7 ♂, 19 ♀) mut. <i>mel.</i>	11 (7 ♂, 19 ♀) mut. <i>mel.</i>	94 E.	21 (10 ♂, 11 ♀) mut. <i>mel. subc.</i>	73 R.
1912	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♀ Br. XII 11	121 E.	23 (14 ♂, 9 ♀) mut. <i>feren. subc.</i>	148 E.	44 ♂, 55 ♀ P.	45 (22 ♂, 23 ♀) mut. <i>mel.</i>	115 E.	[davon nur 1 ♂ subc.]	137 E.	4 (2 ♂, 2 ♀) mut. <i>feren.</i>	120 E.
1912	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♂ Br. XI 11	107 R.	21 (13 ♂, 8 ♀) mut. <i>mel. subc.</i>	148 E.	44 ♂, 55 ♀ P.	45 (22 ♂, 23 ♀) mut. <i>mel.</i>	115 E.	[davon nur 1 ♂ subc.]	35 R.	14 (6 ♂, 8 ♀) mut. <i>mel.</i>	47 (19 ♂, 28 ♀) mut. <i>mel.</i>
1912	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♀ Br. XII 11	143 E.	39 (13 ♂, 26 ♀) ab. <i>weism. subc.</i>	148 E.	44 ♂, 55 ♀ P.	45 (22 ♂, 23 ♀) mut. <i>mel.</i>	115 E.	[davon nur 1 ♂ subc.]	35 R.	14 (6 ♂, 8 ♀) mut. <i>mel.</i>	47 (19 ♂, 28 ♀) mut. <i>mel.</i>
1912	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♂ Br. XII 11	107 R.	10 (4 ♂, 6 ♀) <i>tau (huem.)</i>	102 E.	48 R.	40 (18 ♂, 22 ♀) <i>forma nova</i>	102 E.	44 (20 ♂, 24 ♀) mut. <i>feren.</i>	116 R.	43 ♂, 56 ♀ P.	77 E.
1913	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♀ Br. XII 12	136 E.	11 (5 ♂, 6 ♀) mut. <i>huem. tau</i>	20 ♂.	20 ♂, 26 ♀ P.	40 (18 ♂, 22 ♀) <i>forma nova</i>	20 ♂.	44 (20 ♂, 24 ♀) mut. <i>feren.</i>	116 R.	43 ♂, 56 ♀ P.	77 E.
1913	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♂ Br. XII 12	136 E.	10 (4 ♂, 6 ♀) <i>tau (huem.)</i>	20 ♂.	20 ♂, 26 ♀ P.	40 (18 ♂, 22 ♀) <i>forma nova</i>	20 ♂.	44 (20 ♂, 24 ♀) mut. <i>feren.</i>	116 R.	43 ♂, 56 ♀ P.	77 E.
1913	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♀ Br. XII 12	136 E.	11 (5 ♂, 6 ♀) mut. <i>huem. tau</i>	102 E.	21 ♂, 24 ♀ F.	1 (1 ♂) mut. <i>mel.</i>	102 E.	44 (20 ♂, 24 ♀) mut. <i>feren.</i>	116 R.	43 ♂, 56 ♀ P.	77 E.
1913	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♂ Br. XII 12	136 E.	10 (4 ♂, 6 ♀) <i>tau (huem.)</i>	102 E.	21 ♂, 24 ♀ F.	1 (1 ♂) mut. <i>mel.</i>	102 E.	44 (20 ♂, 24 ♀) mut. <i>feren.</i>	116 R.	43 ♂, 56 ♀ P.	77 E.
1913	Br. I Agl.	ab. <i>weism. subc.</i> ♀ Br. XII 12	136 E.	11 (5 ♂, 6 ♀) mut. <i>huem. tau</i>	102 E.	21 ♂, 24 ♀ F.	1 (1 ♂) mut. <i>mel.</i>	102 E.	44 (20 ♂, 24 ♀) mut. <i>feren.</i>	116 R.	43 ♂, 56 ♀ P.	77 E.

<sup>1</sup> 1907 *Aglia tau* mut. *melaina* Gr. in das Experiment einbezogen. Die Männchen bei Garsten (Ober-Oesterreich) an Weibchen von *Aglia tau tau* L. und von *Aglia tau* mut. *fere-nigra* Th. Mg. angelockt. — <sup>2</sup> Ein am 28. Mai 1908 eingetretener starker Schneefall richtete großen Schaden unter dieser Zuchtserie 1908/1909 an. — <sup>3</sup> 1911 *Agl. tau* mut. *huemeri-tau* Stds. und *Agl. tau* mut. *huemeri-fere-nigra* Stds., aus dem durch H. Huemer erhaltenen Zuchtmaterial, 1910 Br. VII, stammend, zu den bisherigen Typen noch hinzugezogen.

Ausgegangen wurde von Zuchtmaterial von Mühlhausen in Thüringen.	1904	Brut I	<i>Agl. tau tau</i> 12 (6 ♂, 6 ♀)	<i>Agl. fere-nigra</i> 1 (1 ♀)	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 3 II. 05	75 E.
	1905	Brut II	<i>Agl. fere-nigra</i> 1 (1 ♀)	<i>Agl. tau tau</i> 26 (11 ♂, 15 ♀)	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1905	Brut II	<i>Agl. fere-nigra</i> 8 (2 ♂, 6 ♀)	<i>Agl. fere-nigra</i> 32 (2 ♂, 21 ♀) mut. <i>feren.</i>	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1906	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 3 II. 05	<i>Agl. tau tau</i> 69 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 3 II. 05	73 R.
	1906	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 I. 05	23 (12 ♂, 11 ♀) <i>tau tau</i>	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1906	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 33 II. 05	44 (22 ♂, 22 ♀) mut. <i>feren.</i>	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1906	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 34 II. 05	34 ♂, 33 ♀ F.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 35 II. 05	93 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 36 II. 05	99 R.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 37 II. 05	44 ♂, 44 ♀ P.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 38 II. 05	44 ♂, 44 ♀ F.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 39 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 40 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 41 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 42 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 43 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 44 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 45 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 46 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 47 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 48 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 49 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 50 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 51 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 52 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 53 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 54 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 55 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 56 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 57 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 58 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 59 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 60 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 61 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 62 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 63 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 64 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 65 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 66 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 67 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 68 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 69 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 70 II. 05	101 E.	Br. IV Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 4 II. 05	73 R.
	1907	Br. III Agl.	<i>mut. fere-nigra</i> 71 II. 0				

Tabelle A. 2

1906	Br. V	Agl.	<i>tau tau</i> ♂ Br. III 06	95 E.		Br. VI	Agl.	<i>tau tau</i> ♂ I 06	218 E.		Br. VII	Agl.	<i>mut. feren.</i> ♂ I 06	48 E.		Br. VIII	Agl.	<i>mut. feren.</i> ♂ II 06	40 E.
1907			<i>tau tau</i> ♀ Br. IV 06	94 R.	84 (46 ♂, 38 ♀) <i>tau tau</i>	Br. VI	Agl.	<i>mut. feren.</i> ♀ I 06	215 R.	106 (48 ♂, 58 ♀) <i>tau tau</i>	48 R.		<i>tau tau</i> ♀ II 06	23 (12 ♂, 11 ♀) <i>tau tau</i>	39 R.		<i>tau tau</i> ♀ II 06	9 (2 ♂, 7 ♀) <i>tau tau</i>	
			46 ♂, 40 ♀ P.	46 ♂, 38 ♀ F.				103 S, 99 ♀ P.	91 (52 ♂, 39 ♀) <i>mut. feren.</i>	23 ♂, 23 ♀ P.	23 (12 ♂, 11 ♀) <i>tau tau</i>	19 ♂, 19 ♀ P.			22 (11 ♂, 11 ♀) <i>mut. feren.</i>	27 (17 ♂, 10 ♀) <i>mut. feren.</i>			
			46 ♂, 38 ♀ F.		100 S, 97 ♀ F.			100 S, 97 ♀ F.		23 ♂, 22 ♀ F.				19 ♂, 17 ♀ F.					
1907	Br. V	Agl.	mut. mel. ♂	53 E.	14 (7 ♂, 7 ♀) <i>tau tau</i>			77 E.	16 (9 ♂, 7 ♀) <i>tau tau</i>	34 E.			12 (4 ♂, 8 ♀) <i>tau tau</i>	61 E.			12 (4 ♂, 8 ♀) <i>tau tau</i>	40 E.	
			mut. feren. ♀ VI 07	52 R.	11 (1 ♂, 30 ♀) <i>mut. feren.</i>	Br. VI	Agl.	mut. mel. ♂	77 R.	15 (9 ♂, 6 ♀) <i>mut. feren.</i>	33 R.		12 (4 ♂, 8 ♀) <i>tau tau</i>	59 R.			12 (4 ♂, 8 ♀) <i>tau tau</i>	39 R.	
1908			mut. feren. ♀ VI 07	21 ♂, 30 ♀ P.	21 ♂, 3, 30 ♀ P.	Br. VI	Agl.	mut. feren. subc. ♀ VI 07	41 ♂, 31 ♀ P.	17 (10 ♂, 7 ♀) <i>mut. mel.</i>	12 (4 ♂, 8 ♀) <i>tau tau</i>	30 ♂, 35 ♀ P.	16 (7 ♂, 9 ♀) <i>mut. mel.</i>	27 (13 ♂, 14 ♀) <i>mut. mel.</i>			12 (4 ♂, 8 ♀) <i>tau tau</i>	28 (17 ♂, 11 ♀) <i>tau tau</i>	
			21 ♂, 30 ♀ F.	21 ♂, 3, 30 ♀ F.	13 (8 ♂, 5 ♀) <i>ab. weism.</i>			36 ♂, 28 ♀ F.	16 (8 ♂, 8 ♀) <i>ab. weism.</i>	12 ♂, 19 ♀ P.	11 ♂, 17 ♀ F.	30 ♂, 35 ♀ P.	30 ♂, 25 ♀ F.			12 (4 ♂, 8 ♀) <i>tau tau</i>	27 (13 ♂, 14 ♀) <i>mut. mel.</i>		
1908	Br. V	Agl.	mut. feren. ♂ Br. V 08	142 E.													145 E.		
1909	Br. V	Agl.	mut. feren. ♂ Br. V 08	136 R.	14 (4 ♂, 10 ♀) <i>tau tau</i>		Br. VI und VII durch Schneeeinbruch in die									127 R.			
1909	Br. V	Agl.	mut. feren. subc. ♂ Br. IV 08	33 S, 39 ♀ P.	46 (21 ♂, 25 ♀) <i>mut. feren.</i>		Zuchtbeutel zerstrt am 23. Mai 1908.									21 (11 ♂, 10 ♀) <i>tau tau</i>			
1909	Br. V	Agl.	mut. feren. subc. ♂ Br. IV 08	25 S, 35 ♀ F.												51 ♂, 36 ♀ P.	64 (38 ♂, 26 ♀) <i>mut. mel.</i>		
															49 ♂, 36 ♀ F.				
1909	Br. V	Agl.	ab. weism. ♂ Br. II 09	82 E.	17 (7 ♂, 10 ♀) <i>mut. feren.</i>			94 E.	91 R.	1 (1 ♂) <i>tau tau</i>	144 E.	29 (16 ♂, 13 ♀) <i>mut. feren.</i>	107 E.			9 (5 ♂, 4 ♀) <i>mut. feren.</i>			
1910	Br. V	Agl.	ab. weism. ♀ Br. XII 09	80 R.	14 (10 ♂, 4 ♀) <i>mut. mel.</i>	Br. VI	Agl.	mut. feren. ♂ III 09	49 ♂, 31 ♀ P.	77 (46 ♂, 31 ♀) <i>ab. weism.</i>	138 R.	33 (15 ♂, 18 ♀) <i>mut. mel.</i>	103 R.			7 (3 ♂, 4 ♀) <i>mut. mel.</i>			
1910			34 ♂, 33 ♀ P.	34 ♂, 17 ♂, 16 ♀ P.	33 (17 ♂, 16 ♂) <i>ab. weism.</i>			47 ♂, 31 ♀ F.		62 ♂, 60 ♀ P.	56 (30 ♂, 26 ♀) <i>ab. weism.</i>	16 ♂, 17 ♀ P.	17 (8 ♂, 9 ♀) <i>ab. weism.</i>			[Die Raupen waren krank.]	16 ♂, 17 ♀ F.		
1910	Br. V	Agl.	ab. weism. subc. ♂ Br. I 10	184 E.	47 (24 ♂, 23 ♀) <i>mut. feren. subc.</i>	Br. VI	Agl.	mut. mel. ♂ XI 10	210 E.		20 Eier v. H. Hueuner, Linz a.D., erhalten aus d. E. geschenkt	8 (6 ♂, 2 ♀) <i>tau (huem.)</i>	58 E.			26 (14 ♂, 12 ♀) <i>mut. mel.</i>			
1911	Br. V	Agl.	ab. weism. subc. ♂ Br. XII 10	182 R.	43 (22 ♂, 21 ♀) <i>mut. mel. subc.</i>	Br. VI	Agl.	mut. mel. ♂ VII 10	190 R.	159 (85 ♂, 74 ♀) <i>mut. mel.</i>	10 (5 ♂, 5 ♀) <i>mut. mel.</i>	57 R.			[davon 4 ♂, 5 ♀ subc.]				
			86 S, 87 ♀ F.	83 (40 ♂, 43 ♀) <i>ab. weism. subc.</i>				87 ♂, 75 ♀ P.		11 ♂, 75 ♀ F.	11 ♂, 7 ♂ P.	24 ♂, 25 ♀ P.	22 (10 ♂, 12 ♀) <i>ab. weism.</i>			[davon 3 ♂, 9 ♀ subc.]			
									85 S, 74 ♀ P.	cfr. Tabelle B 1910/1911.	11 ♂, 7 ♂ F.	11 ♂, 7 ♂ F.	24 ♂, 24 ♀ F.	[davon 3 ♂, 9 ♀ subc.]					
1911	Br. V	Agl.	<i>tau (huem.)</i> ♂ Br. VII 11	158 E.				151 E.	9 (7 ♂, 2 ♀) <i>mut. huem. tau</i>	176 E.	9 (4 ♂, 5 ♀) <i>mut. huem. tau</i>	58 E.			26 (14 ♂, 12 ♀) <i>mut. mel.</i>				
1912	Br. V	Agl.	mut. feren. subc. ♀ Br. VII 11	131 R.	105 (50 ♂, 55 ♀) <i>mut. feren. hell</i>	Br. VI	Agl.	mut. mel. ( <i>huem.</i> ) ♂ VII 11	82 R.	13 (8 ♂, 5 ♀) <i>tau (huem.)</i>	72 R.	1 (1 ♂) <i>mut. huem. feren.</i>	57 R.			[davon 4 ♂, 5 ♀ subc.]			
			50 ♂, 55 ♀ P.	50 ♂, 55 ♀ F.				28 ♂, 16 ♀ P.	15 (7 ♂, 8 ♀) <i>mut. mel.</i>	26 ♂, 25 ♀ P.	19 (10 ♂, 9 ♀) <i>mut. mel. (<i>huem.</i>)</i>	24 ♂, 25 ♀ P.	22 (10 ♂, 12 ♀) <i>ab. weism.</i>						
					[cfr. Tab. B 1911/1912 Br. II]			22 ♂, 15 ♀ F.	( <i>huem.</i> )	19 ♂, 20 ♀ F.	10 (5 ♂, 5 ♀) <i>forma nova</i>	24 ♂, 24 ♀ F.	[davon 3 ♂, 9 ♀ subc.]						
1912	Br. V	Agl.	mut. <i>huem. tau</i> ♂ Br. VI 12	80 E.	16 (9 ♂, 7 ♀) <i>mut. huem. tau</i>	Br. VI	Agl.	mut. <i>huem. tau</i> ♂ VI 12	138 E.	47 (20 ♂, 27 ♀) <i>mut. huem. tau</i>	132 E.	1 (1 ♂) <i>mut. huem. tau</i>	181 E.			26 (14 ♂, 12 ♀) <i>mut. mel.</i>			
1913			37 R.	16 ♂, 17 ♀ P.	[rotlich braun]			94 R.	42 (23 ♂, 19 ♀) <i>mut. mel.</i>	8 (4 ♂, 4 ♀) <i>tau (huem.)</i>	8 (4 ♂, 4 ♀) <i>tau (huem.)</i>	57 R.			[davon 4 ♂, 5 ♀ subc.]				
			16 ♂, 17 ♀ F.	[graugelb]	[graugelb]			43 ♂, 47 ♀ P.	( <i>huem.</i> ) <i>forma cupreola</i>	13 ♂, 5 ♂ P.	10 (7 ♂, 8 ♀) <i>mut. huem. feren.</i>	24 ♂, 18 P.	22 (10 ♂, 12 ♀) <i>mut. mel. (<i>huem.</i>)</i>						
								43 ♂, 46 ♀ F.		12 ♂, 5 ♂ F.	[davon 4 ♂, 5 ♀ subc.]	22 ♂, 15 ♂ F.	22 (10 ♂, 12 ♀) <i>mut. mel. (<i>huem.</i>)</i>						

Tabelle A. 3

1907	Br. IX Agl.	mut. mel. δ	89 E.	41 (23 δ, 18 ♀) tau tau	55 E.	53 R.	24 (12 δ, 12 ♀) tau tau	87 E.	38 (20 δ, 18 ♀) tau tau	115 E.
1908	Br. IX Agl.	tau tau ♀ II od. III 07	89 R. 46 δ, 38 ♀ P. 46 δ, 37 ♀ F.	42 (23 δ, 19 ♀) mut. mel. darunter ein gynandrom. Expl.	27 δ, 23 ♀ P. 26 δ, 21 ♀ F.	23 (14 δ, 9 ♀) mut. mel.	87 R.	42 δ, 37 ♀ P. 41 δ, 36 ♀ F.	38 (20 δ, 18 ♀) tau tau	113 R. 57 δ, 52 ♀ P. 57 δ, 51 ♀ F.
1908	Br. IX Agl.	ab. weism. δ VI 08	148 E.	53 (23 δ, 30 ♀) mut. feren.	132 E.	121 R.	58 (30 δ, 28 ♀) mut. feren.	116 E.	1 (1 δ) tau tau	139 E.
1909	Br. IX Agl.	mut. feren. subc. ♀ XII 08	137 R. 52 δ, 67 ♀ P. 52 δ, 67 ♀ F.	66 (29 δ, 37 ♀) ab. weism.	63 δ, 52 ♀ P. 63 δ, 51 ♀ F.	56 (33 δ, 23 ♀) ab. weism.	111 R.	21 (13 δ, 8 ♀) mut. feren.	132 R. 65 δ, 38 ♀ P. 62 δ, 38 ♀ F.	28 (15 δ, 13 ♀) mut. feren. dar. zwe i gynandrom. Expl.
1909	Br. IX Agl.	ab. weism. δ II 09	198 E. 195 R. 72 δ, 61 ♀ P. 72 δ, 56 ♀ F.	29 (16 δ, 13 ♀) mut. feren. 32 (20 δ, 12 ♀) mut. mel. 67 (36 δ, 31 ♀) ab. weism.	108 E. 102 R. 32 δ, 33 ♀ P. 31 δ, 32 ♀ F.	2 (2 δ) mut. mel. 61 (29 δ, 32 ♀) ab. weism.	163 E.	25 (16 δ, 9 ♀) mut. feren. subc.	148 E.	108 (57 δ, 51 ♀) mut. feren.
1910	Br. IX Agl.	ab. weism. ♀ XIII 09	177 E. 168 R. 69 δ, 74 ♀ P. 66 δ, 71 ♀ F.	137 (66 δ, 71 ♀) mut. mel. [davon 15 δ, 37 ♀ subc.]	148 R. 58 δ, 64 ♀ P. 55 δ, 61 ♀ F.	116 (55 δ, 61 ♀) ab. weism. [davon 32 δ, 51 ♀ subc.]	84 E.	18 (8 δ, 10 ♀) mut. feren.	135 R. 38 δ, 28 ♀ P. 37 δ, 28 ♀ F.	108 (57 δ, 51 ♀) mut. feren.
1911	Br. IX Agl.	mut. mel. δ V 10	164 E.	3 (1 δ, 2 ♀) mut. huem. tau	84 Eier.	Br. XI Agl.	mut. mel. (huem.) δ VI 12	84 E.	127 R. 65 δ, 60 ♀ P. 64 δ, 60 ♀ F.	128 E.
1911	Br. IX Agl.	mut. mel. (huem.) ♀ VII 11	57 R. 26 δ, 19 ♀ P. 20 δ, 16 ♀ F.	25 (15 δ, 10 ♀) mut. mel. (huem.) 8 (4 δ, 4 ♀) forma nova	Kein Ei ausgeschlüpft.	Br. X Agl.	mut. huem. tau δ VII 12	60 R.	124 (64 δ, 60 ♀) mut. feren. subc.	124 (64 δ, 60 ♀) mut. feren. subc.
1912	Br. IX Agl.	mut. huem. tau δ VI 12	132 Eier.	Br. X Agl.	mut. huem. tau δ VII 12	84 Eier.	Br. XI Agl.	mut. mel. (huem.) δ VI 12	127 R. 65 δ, 60 ♀ P. 64 δ, 60 ♀ F.	128 E.
1913	Br. IX Agl.	mut. huem. feren. ♀ VIII 12	Kein Ei ausgeschlüpft.	forma nova ♀ VIII 12	Kein Ei ausgeschlüpft.	Br. X Agl.	mut. feren. subc. ♀ I 12	1 (1 δ) mut. mel.	124 (64 δ, 60 ♀) mut. feren. subc.	124 (64 δ, 60 ♀) mut. feren. subc.
		[cfr. Tab. B 1911/1912 Br. IV]					27 δ, 29 ♀ P. 24 δ, 26 ♀ F.	31 (15 δ, 16 ♀) ab. weism.		

Tabelle A. 4

			Jahrgang	Summe der Individuen	Männchen	Weibchen
1908	Br. XIII Agl.	ab. weism. ♂ IV 08	124 E. 111 R. 46 ♂, 50 ♀ P. 44 ♂, 48 ♀ F.	24 (11 ♂, 13 ♀) mut. feren. 21 (12 ♂, 9 ♀) mut. mel. 47 (21 ♂, 26 ♀) ab. weism.		
1909		ab. weism. ♀ V 08		Br. XIV durch Schneebrechung in den Zuchtbeutel zerstört am 23. Mai 1908.		
1909	Br. XIII Agl.	mut. mel. ♂ XIII 09	102 E. 98 R. 31 ♂, 48 ♀ P. 31 ♂, 48 ♀ F.	41 (15 ♂, 26 ♀) mut. mel. darunter ein gynandrom. Expl. <sup>1</sup>		
1910		ab. weism. ♀ XIII 09		Br. XIV Agl.	mut. mel. ♂ II 09 ab. weism. ♀ II 09	101 E. 97 R. 24 ♂, 18 ♀ P. 23 ♂, 18 ♀ F.
					19 (13 ♂, 6 ♀) mut. mel. 22 (10 ♂, 12 ♀) ab. weism.	
				Br. XV Agl.	tau tau ♂ XI 08 ab. weism. ♀ II 08	134 E. 91 R. 34 ♂, 29 ♀ P. 34 ♂, 28 ♀ F.
						30 (16 ♂, 14 ♀) mut. feren. 32 (18 ♂, 14 ♀) mut. mel.
						1908 1909
						1007
						531
						476
						1909 1910
						1109
						589
						520
						1910 1911
						912
						466
						446
						1911 1912
						581
						284
						297
						1912 1913
						438
						222
						216
						1904–1913
						5846
						3020
						2826

<sup>1</sup> Von den sechs gynandromorphen Individuen dieser Tabelle A 1–4 ist jedes stets demjenigen Geschlecht zugerechnet worden, dem es auf Grund der Prüfung seiner Sexualcharaktere zuzuzählen war.

Berichtigung: Auf Tab. A 1 muss es in Ann. 2 statt am 28. Mai 1908 heißen: am 23. Mai 1908.

Hier mithin: 106,864 Männchen auf je 100 Weibchen bei *Aglia tau* L.

In dem gesamten Deutschen Reiche wurden von 1882 bis 1891 geboren

18,14227 Kinder, davon 9,338253 Knaben und 8,803984 Mädchen,

mithin: 106,068 Knaben auf je 100 Mädchen.

Man vergleiche hierzu: Standfuß, das Zahlenverhältnis der beiden Geschlechter einer Art, in Standfuß, Handbuch der paläarktischen Gross-Schmetterlinge etc. etc. Jena, Gustav Fischer, 1896, p. 189–196.