

GG. *Oculi* pilosi. — *Antennæ* articulis secundo et tertio sub-æqualibus.

Genus 8. DASIOPS Mihi.

Spec: Typ: { *DASIOPS LONGHEA* Mihi.
LONGHEA DASIOPS Mgn.

FF. *Antennæ* articulo tertio perfecte circulari, seu lenticulari.

Genus 9. LEUCOPIS Meig.

Spec: Typ: *LEUCOPIS GRISEOLA* Meig.

STIRPS XXIII. **AGROMYZINA** Rndn.

AGROMYZIDES Fall. Zett. — *GEOMYZIDES* (part) Fall. Zett. — *HETEROMYZIDES* (part:) Fall. Macq. Zett. — *PHYTOMYZIDES* p. Walk. Bigot.

A. *Alæ* margine antico contra venam primam longitudinalem profunde secta.

Genus 1. MILICHIA Meig.

Spec: Typ: *MILICHIA SPECIOSA* Meig.

AA. *Alæ* margine antico non profunde secto.

B. *Epistomium* distincte pilosum, setulis nonnullis vibrissinis. — *Vena longitudinalis* prima basi duplex ad apicem unica.

C. *Femora postica* distincte incrassata.

Genus 2. ALTICOHERUS Mihi.

Spec: Typ: (nova) *ALTICOHERUS TRINOTATUS* Mihi.

CC. *Femora postica* non manifeste incrassata.

D. *Femora antica* distincte incrassata.

Genus 3. THERINA Meig.

Spec: Typ: *THERINA FEMORALIS* Meig.

DD. *Femora antica* non incrassata.

E. *Vena costalis* contra apicem tertiæ longitudinalis sistens.

Genus 4. DOXOMYZA Mihi.

Spec: Typ: (nova) *DOXOMYZA CINCTA* Mihi.

EE. *Vena costalis* contra apicem quartæ longitudinalis sistens.

Genus 5. AGROMYZA Fall.

Spec: Typ: *AGROMYZA ÆNEIVENTRIS* Fall.

BB. *Epistomium* subnudum, setis vibrissinis nullis. — *Vena prima longitudinalis* duplex usque ad apicem, seu venis duabus satis approximatis et in costali conjunctis composita.

Genus 6. CHYROMYZA Desv.

Spec: Typ: *CHYROMYZA FENESTRARUM* Desv.

Phytomyza
Siberia p. 135

Londoni, 1856

E. *Vena Longitudinalis* tertia marginem anticum alarum petens. — *Antennæ* articulo tertio rotundato.

Genus 3. MERGUYZA Meig

Spec: Typ: MERGUYZA VARIEGATA Meig.

EE. *Vena longitudinalis* tertia sub apicem alæ marginem attingens. — *Antennæ* articulo tertio lanceolato.

Genus 4. PLATYCEPHALA Fall.

Spec: Typ: OSCINIS PLANIFRONS Fabr.

CC. *Facies* horizontalis. — *Frons* distincte elongata cujus pars post oculos brevior anteriore.

Genus 5. EURINA Meig.

Spec: Typ: EURINA LURIDA Meig.

BB. *Vena costalis* in parte basali tantum crassa, non usque ad apicem venæ tertiæ longitudinalis.

Genus 6. CAMAROTA Meig.

Spec: Typ: CAMAROTA FLAVITARSIS Meig.

STIRPS XXVII. OSCININA Rndn. (?)

OSCINIDES part. Fall. Zett. Halid. Walk. — DETRONWYZIDES p. Macq. — OSCINIDÆ Bigot.

- A. *Vena longitudinalis* quarta perfecta et distincta.
B. *Arista* antennarum satis incrassata.

Genus 1. MACROCHETUM Hill.

Spec: Typ: OSCINIS CORNUTA Fall.

- BB. *Arista* haud distincte incrassata.
C. *Antennarum* articulus tertius dente subapicali præditus.

Genus 2. ODONTOCERA Macq.

Spec: Typ: CLOROPS DENTICORNIS Panz.

- CC. *Antennarum* articulus tertius haud dentatus.
D. *Antennæ* articulo tertio satis lato et subquadrato.

Genus 3. PHYLLONYZA Fall.

Spec: Typ: PHYLLONYZA SECURICORNIS Fall.

- DD. *Antennæ* articulo tertio latitudine ordinaria, et si paulo latiusculo subcirculari.
E. *Proboscis* crassiuscula etiamsi extrinsecus cubitata et

(?). Forse questa stirpe potevasi congiungere colla precedente conservando per le due stirpi riunite o l'uno o l'altro dei due nomi distintivi di OSCININA o CLOROPINA; io le divido perchè do gran valore alle differenze dell' Ali e del Epistomio.

retro flexa, et quando talis tunc pars intus flexa brevis.

Genus 4. OSCINIS Latr.

Spec. Typ: CUCOROPS VARIPES Meig.

BB. Proboscis exilis et extrinsecus cubitata, pars retro flexa satis longa.

F. *Vena longitudinalis* secunda costalem attingens satis longe ab apice alarum. — *Vena transversa* exterior magis proxima interiori quam margini postico.

G. *Vena longitudinalis* secunda, in costali magis proxima primæ, quam tertiæ.

Genus 5. SIPHUNCULINA Mibi.

Spec. Typ: (nova) SIPHUNCULINA BREVINERVIS Mibi.

GG. *Vena longitudinalis* secunda in costali magis distans a prima quam a tertiæ.

Genus 6. MADIZA Fall.

Spec. Typ: MAD: OSCININA Fall.

FF. *Vena longitudinalis* secunda costalem attingens ad apicem vel prope apicem alarum. — *Vena transversa* exterior magis distans ab interiori quam a margine postico.

Genus 7. GYMNOPTERA Fall.

Spec. Typ: ERISTALIS SUBSULTANS Fabr.

AA. *Vena longitudinalis* quarta, spuria et vix distinguenda.

Genus 8. HEONEURA Mibi.

Spec. Typ: AGROXIZA OBSCURELLA Fall.

SWAPS XXVIII. EPHIDRINA Rndn.

HYDROMYZIDES Fall. Macq. Westw. Bigot. Walk. —
HYDRELLIDÆ Desv. — EPHYDRINE Zell. — PIOPHILIDES
p. Macq.

- A. *Vena costalis* contra apicem tertiæ longitudinalis sistens.
B. *Abdomen* macrochetis validis nullis, et appendice longa ventrali destitutum in utroque sexu. — *Epistomium* subnudum, vel pilis exilibus et brevibus instructum.
C. *Vena longitudinalis* secunda costalem attingens contra transversam exteriorem. — *Vena longitudinalis* quarta a transversa exteriori ad apicem spuria.

Genus 1. PEGOPHILA Mibi.

Spec. Typ: (nova) NOTIPHILA MERIDIONALIS. Schembri (in litteris).

CC. *Vena longitudinalis* secunda costalem attingens satis ultra transversam exteriorem — *Vena longitudinalis* quarta usque ad apicem perfecta.

Genus 2. NOTIPHILA Fall.

Spec. Typ: NOTIPHILA CINEREA Fall.

BB. *Abdomen* maris macrochetis validis et appendice longa ventrali præditum. — *Epistomium* in utroque sexu setas validiusculas præbens.

Genus 3. DICHETA Mibi.

Spec. Typ: NOTIPHILA CAUDATA Fall.