

CATALOGUE RAISONNÉ

D E S

OBJETS DE ZOOLOGIE

RECUEILLIS DANS UN VOYAGE

AU CAUCASE ET JUSQU'AUX FRONTIÈRES ACTUELLES DE LA PERSE

ENTREPRIS PAR ORDRE DE

S. M. L'EMPEREUR.

P A R

E. MÉNÉTRIES

CONSERVATEUR DU MUSÉE ZOOLOGIQUE DE L'ACADEMIE IMPÉRIALE DES SCIENCES DE ST.-PÉTERSBOURG,
MEMBRE DE LA SOCIÉTÉ IMPÉRIALE DES NATURALISTES DE MOSCOU.



Présenté à l'Académie IMPÉRIALE des sciences de St.-Pétersbourg le : Février 1832.

ST.-PÉTERSBOURG,

DE L'IMPRIMERIE DE L'ACADEMIE IMPÉRIALE DES SCIENCES.

1 8 3 2.

953. **OEDEMERA PODAGRARIAE**, Fab. Syst. Eleut. II, p. 373, N° 26.

Très commune dans les steppes près de Lenkoran.

954. **OEDEMERA, FLAVESCENS**, Linn. Oliv. Gyll. Ins. Suec. II, p. 635.

Moins commune à Lenkoran.

955. **MYCTERUS UMBELLATABUM**, Fab. Syst. Eleut. II, p. 396, N° 4.

Il est assez commun dans les steppes.

956. **MYCTERUS CURCULIOIDES**, Fab. Syst. Eleut. II, p. 428, N° 2.

Moins commun que le précédent.

Curculionites. ()*

957. **BRUCHUS HOLOSCERICEUS**, Schoenherr.

Ovatus, niger, unicolor, pubes tenui cinereo-adspersus; thorace subtriangulari, punctatissimo, obsolete canaliculato; elytris obsolete punctato-striatis, interstiliis rugulosis; femoribus posticis obsolete dentatis.

Il est un peu plus petit que le *Br. pisi*, et surtout plus étroit.

Je l'ai pris à Lenkoran, Mr. Faldermann, l'a reçu de la Perse.

958. **BRUCHUS ASTRAGALI**, Bochm. Mém. de la Soc. des Nat. de Moscou.

Je l'ai trouvé dans la graine de l'*Onobrychis, radialis*.

959. **ORYNUS PORCELLUS**, Schoenh.

Grex strophosomus.

Oblongo-ovatus, griseo-hirtus, squamulis fuscis et griseis variegatus; antennis rufso-piceis; fronte non canaliculata; thorace profunde punctato, fusco-trilineato; elytris subtiliter punctato-striatis.

Il est deux fois plus grand que le *Euc. faber*.

Je l'ai trouvé au Caucase.

960. **ELABUS CURCULIOIDES** Fab. Syst. Eleut. II, p. 420, N° 22.

Il est commun partout.

(*) Mr. Schoenherr, qui a eu la bonté d'examiner cette famille d'insectes de mon voyage, a de plus travaillé lui-même les diagnoses des nouvelles espèces.

461. SYNCHITES GIGANTEUS, Meg.

Cupreo-aeneus, parce pubescens; capite elongato, rostro longo arcuato; thorace lateribus ampliato; antennis versùs apicem rostri insertis tarsisque nigro-violaceis, aeneo-micantibus.

Il ressemble assez au *Rh. bacchus*, Oliv., mais il est beaucoup plus grand, et se distingue du reste, par les caractères indiqués plus haut.

Je l'ai pris au Caucase, Mr. Besser, l'avait reçu d'Odessa.

962. SON SANGUINEUM, Gyll. Insect. Suec. IV, app. p. 543.

Il est très commun dans les fleurs, surtout à Lenkoran.

963. SON ELEGANTULUM, Germ. Magaz. der Entom. III, p. 48, № 4.

Il est très commun dans les fleurs à Lenkoran.

964. SON AENEUM, Gyll. Insect. Snec. III, p. 40, № 8.

Il est commun partout.

965. CHLOROPHANUS VITTATUS, Schoenh.

Oblongus, niger, in dorso parce cinereo, lateribus et subtus dense virescenti-squammosus; thorace subconico; elytris punctato-striatis, apice mucronatis, disco singuli vitta dense viridi-squamosa ornato.

Il est un peu plus long et plus étroit que le *Chl. viridis*, et il se distingue de celui-ci surtout par la bande verdâtre dont il est parlé plus haut.

Il est assez rare au Caucase.

966. CHLOROPHANUS GRAMINICOLA, Megerl. *Curcul. pollinosus*, Oliv. *Cur. flavesiensis*, Herbst.

Chlorophanus viridis, var. Dej.

Oblongo-ovatus, niger, subtus et lateribus squamositate dense viridi-flavescente tectus, suprà squamis cupreis pilisque depresso ochraceis vestitus; thorace longitudine longiore, sublineari, elytrorum mucronibus longioribus. subdehiscentibus.

Var. B. Vitta laterali flavo-virescenti, elytrorum latiore, plusquam dimidiam illarum partem occupante, suturaque etiam flavescenti-pollinosa.

Il ressemble beaucoup au *Chl. viridis*, mais il est toujours un peu

plus grand, autrement coloré; les pointes des élytres sont plus longées et plus rapprochées.

Il se trouve en assez grande quantité sur les frontières de la Perse.

967.  **LYNOCYLLUS LATIROSTRIS**, Schoenh.

Lixus latirostris, Latr. *Lixus morosus*, Oliv. *Rhinobatus odontalgicus*. Dej.

Oblongo-ovatus, niger obscurus, consertissime alutaceus, tomento-flavescente-variegatus; antennis tarsisque piceis; rostro profundius impresso, evidentius interrupte carinato.

Chez tous les individus que je trouvai, le bec était court, et fortement imprimé, ce qui peut-être n'est qu'une différence du sexe.

Il n'est pas rare à Lenkoran sur les chardons.

 **MALORHINUS**, Schoenh.

Antennæ mediocres validiusculæ; articuli 1, 2, funiculi longiusculi, subobconici, 3 - 6 breves, subturbinati, & paullo crassiore; clava oblongo-ovata, acuminata, distincte articulata. Rostrum breve, capite paullo angustius, deflexum, angulatum, supra planum. Oculi rotundati, valde prominuli. Thorax basi apiceque truncatus, lateribus æqualiter valde rotundatus, supra parum convexus. Scutellum distinctum, apice rotundatum. Elytra oblongo-ovata; humeri obtuse-angulati.

Descriptio: Corpus oblongo-subovatum, parcus squamosum, obscurum, atatum, mediocris magnitudinis. Antennæ thoracis medium non superantis, in medio rostri insertæ, validiusculæ, fractæ, 12-articulatæ; articulo 1-mo oculos uttingente, clavato, 2°, et 3° longiusculis obconicis, illo sublongiore 4 - 7 subturbinatis æqualibus, 8° paullo crassiore, clavæ adpresso: clava oblongo-ovata, acuminata, articulis quatuor distinctis. Rostrum longitudinale capitum, sub illo paullo angustius, crassum deflexum, angulatum, supra planum; apice ipso triangulariter emarginatum; mandibulæ paullo exsertæ, obtuse edentulæ, intus concavæ; scrobs profunda, subito deflexa. Oculi laterales, rotundati,

valde prominuli. Thorax longitudine medii vix longior, antice posticeque truncatus, lateribus aequaliter valde rotundato-ampliatus, supra parum convexus. Scutellum distinctum, apice rotundatum. Elytra oblongo-ovata, basi truncata humeris obtuso angulatis, apice conjunctim rotundata, supra minus convexa, versus apicem haud callosa. Pedes mediocres, validis femoribus versus apicem incrassatis, muticis; tibias rectis, apice latioribus, anticus intus crenulatis; tarsis subtus parum spongiosis, articulo penultimo latiore bilobo, ultimo valido, clavato, bi-unguiculato.

Ab ομοιος, planus, aequalis, et quiv, nasus.

Ce genre par l'*habitus* se rapproche des *Graphorhinus*, mais la forme de son bec et de ses antennes l'en distingue suffisamment, il doit être placé entre le genre *Deracanthus*, Schoenh. et le *Pachyrhynchus*.

968.  **MALORHINUS TRISTIS**, Schoenh.

Oblongus, niger, opacus, parcius cinereo-albido-squamulosus; fronte plana; thorace disperse punctato, lateribus valde ampliato; elytris obsoletius punctato-striatis, interstitiis planis, conseruum alutaceis.

Il est à peu près de la taille du *Brachyd, incanus*, mais un peu plus court, d'un noir mat, et recouvert d'un duvet jaunâtre; le corselet est aussi long que large, et arrondi sur les côtés, couvert de points peu serrés; les élytres sont, à leur base, plus larges que le corselet, de forme presque rectangulaire, et se retrécissant vers l'extrémité; le corps est noir en dessous, ponctué et légèrement pubescent.

Je l'ai pris au Caucase.

969.  **SOMUS OVULUM**, Ill. Germar. Insect. Spec. I, p. 459. N° 602.

Il est commun partout.

970.  **SQMUS PILIFERUS**, Schoenh.

Oblongus, niger, squamulis cinereo-argenteis tectus, pilis erectis fuscis adpersus; antennis flavescensibus; elytris subtiliter punctato-striatis; femoribus valide dentatis.

Il est de la taille de l'*Eus. opulum*, avec lequel il ressemble, si ce n'est que la couleur du duvet qui le recouvre, et la forte dentelure des cuisses qui l'en distingue.

Je le pris sur les montagnes de Talyche.

971.  **SOMUS PILOSUS**, Schoenh.

Oblongus, niger, squamulis dilute virescentibus, pilisque fuscis adspersus; antennis rufo-testaceis; thorace punctulato, lateribus majis rotundato, ampliato supra obsolete carinato; elytris parum convexis, obsolete punctato-striatis; femoribus valide acute dentatis.

Il ressemble beaucoup à l'*Eus. piliferus*, mais le corselet est un peu renflé de chaque côté, les élytres sont plus étroites, et ont des lignes de points peu serrés, mais assez fortement imprimés.

Il paraît rare au Caucase.

972.  **SITONA INOPS**, Schoenh.

Oblongus, niger, super fusco subtus cinereo-argenteo-squamosus; thorace breviori, medio latiori, antice vix reflexo, supra subtiliter punctato, albido-trilineato; antennis, tibüs tarsisque rufo-ferrugineis.

Elle est de la taille de la *Sitona lineata* avec laquelle elle ressemble, et ne s'en distingue que par les caractères indiqués plus haut.

Je l'ai prise au Caucase.

973.  **SITONUS FIRMUS**, Schoenh.

Oblongo-ovatus, niger, subtus dense supra inaequaliter cinereo-albido-tomentosus; rostro sulcato; thorace parce tuberculato, vittis subtribus albidis notato; elytris obsolete punctato-striatis, interstitiis confertim tuberculatis; ventre tubercululis numerosis glabris atris asperso.

Il est le plus grand du genre, et se rapproche un peu du *Cl. perlatus*, mais il est du double plus grand, les tubercules du corselet sont beaucoup moins serrés que ceux des élytres.

Je l'ai trouvé sur les montagnes du Caucase.

974. EONUS SULCIROSTRIS, Fab. Syst. Eleut. II, p. 515, N° 51.

Il est commun dans les steppes au pied du Caucase.

975. EONUS SCUTELLATUS, Schoenh. Bohmann.

Cleonis quadri-carinata, Meg. Dej.

Oblongo-ovatus, latior, niger, tenuiter cinereo-tomentosus; elytris fortius rugoso-tuberculatis, obsoletissime oblique fasciatis; rostro sulcis tribus aequalibus exarato.

Il ressemble un peu au *Cl. sulcirostris*, mais il est du double plus grand, et surtout plus large; les élytres sont fortement rugueuses, et les bandes obliques qui les recouvrent sont peu prononcées.

Il n'est pas rare à Lenkoran.

976. EONUS RORIDUS, Fab. Syst. Eleut. II, p. 514, N° 47.

Je pris également à Lenkoran plusieurs jolies variétés de cette espèce.

977. PHIOEUS NUBICULOSUS, Schoenh.

Ovatus, niger, squamulis cinereo-albidis vestitus; thorace brevi, postice latiore, antice non impresso; elytris subtiliter sub-remotè punctato-striatis, instrüs obsoletè fusco-maculatis; femoribus acute dentatis.

Il est un peu plus petit et plus court que le *L. nubilus*, mais c'est surtout la forme du corselet qui l'en distingue.

Je l'ai trouvé sur les frontières de la Perse.

978. THYNODERES STRABUS, Schoenh. Curcul. meth. dispos. p. 147.

Il n'est pas rare au Caucase.

979. THYNODERES HALOPHILUS, Gebl.

Oblongus, niger, albo-squamatus; rostro longo, recto, carinato; thorace obsoletè rugoso, basi fovea oblonga, profunde impresso; elytris apice singulatim subacuminatis, macula media nigra.

Il est de la taille du *Both. punctiventris*, Germ., avec lequel il a quelque ressemblance.

Je l'ai pris sur les Alpes du Caucase.

980. THYNODORES VIRGATUS, Schoenh.

Oblongo-ovatus, niger, albo-variegatus; rostro leviter carinato; thorace cassis quinque albis ornato, lateribus arcuatis; elytris inaequaliter punctato-striatis, confertim albo-variegatis.

Il a à peu près la forme du *Cleonus marmoratus*, mais il est du double plus grand.

Je l'ai pris au Caucase.

981. THYNODORES MARMORATUS, Fab. Syst. Eleut., II, p. 515, N° 50.

Il se trouve au Caucase.

982. THYNODORES ALBIDUS, Fab. Syst. Eleut. II, p. 517, N° 59.

Il n'est pas commun au Caucase.

983. YLLOBIUS CONTEMPTUS, Schoenh.

Polydrusus contemptus, Dej. Cat. p. 93.

Oblongus, niger, pilosus, squamulis piliformibus cinereis, virescenti-submicantibus vestitus; antennis pedibusque ferrugineis; thorace ruguloso; elytris sublinearibus, punctato-striatis, apice acuminatis.

Var. B. antennarum scapo apice, clava basi femoribusque fusco-piceis.

Il n'est pas commun au Caucase.

984. LAS GLOMULUS, Schoenh.

Breviter ovatus, niger, squamulis non nullis, viridi-argenteis adspersus; antennis ruso-testaceis; capite profundè punctato; rostro apice impresso; thorace brevissimo; elytris globosis, atro-cyaneis, profundè punctato-striatis; femoribus posticis acute dentatis.

Il ressemble assez à l'*O. glomeratus*, dont il a la taille, mais les impressions de l'extrémité du bec, la dent des cuisses postérieures, et la couleur des antennes, l'en distingue suffisamment.

Il se trouve au Caucase

985. RIDIUS DUPLICATUS, Schoenh.

Oblongo-ovatus, niger, subnitidus; antennis pedibusque ferrugineis; thorace

confertum sat profunde punctato, dorso antico subcarinato; elytris profunde simpliciter striatis, interstiliis planis, dispersè punctatis.

Il est de la taille du *Baridium nilens*, avec lequel il ressemble, cependant il est un peu plus long, le corselet est plus profondément ponctué, les stries des élytres sont plus fortement marquées, mais les points de la surface sont moins visibles que ceux des intervalles.

Je l'ai trouvé au Caucase.

986. **ORHYNCHUS, IMPEXUS**, Schoenh.

Nigro-piceus, parùm nitidus, pilis longioribus declinatis cinereis parcè adpersus; antennis pedibusque rufo-ferrugineis; thorace rotundato, profundè punctato; elytris obsoletè punctato-striatis, interstiliis undique confertim granulatis.

Il est de la taille du *Pachygaster monticola*, Dej. et ressemble un peu au précédent, mais le corselet est plus profondément ponctué, et non caréné.

Je le pris au Caucase.

987. **ORHYNCHUS OBCAECATUS**, Schoenh.

Niger, subnitidus, fere glaber; rostro rugoso, vix carinato; thorace longiore, confertissime granulato; elytris ovatis, distinctè punctato-striatis, interstiliis obsoletè dispersè punctulatis.

Il ressemble beaucoup à l'*O. maurus*, il est cependant un peu plus petit, le corselet est un peu plus long et moins renflé, enfin les intervalles des stries des élytres sont ponctués.

Il se trouve au Caucase.

988. **ORHYNCHUS PORICOLLIS**, Schoenh.

Niger, subnitidus, parcè cinereo-tomentosus; antennis pedibusque rufo-ferrugineis; thorace punctis magnis profundis confertim intruso; elytris antice sub-serialim punctatis, posterius granulatis.

Il est de la forme de l'*O. monticola*, et lui ressemble beaucoup, mais il est moitié plus petit, et diffère du reste, par la ponctuation du corselet et le dessin des élytres.

Il habite le Caucase.

989.  ORHYNCHUS JUVENILIS, Schoenh.

Nigro-piceus, parùm nitidus, pilis reclinatis cinereis adspersus; antennis pedibusque rufo-ferrugineis; thorace breviore, conserfim punctato; elytris dilutiùs piceis, punctato-striatis, interstitiis subtiliter granulatis.

Il est de la forme et de la taille du précédent, mais le corselet est moins profondément ponctué, tandis qu'au contraire les rangées de points des élytres sont plus marquées.

Je le pris avec le précédent.

990.  ORHYNCHUS MOESTIFICUS, Schoenh.

Oblongo-ovatus, niger, parùm nitidus, parce cinereo-pubescent; antennis pedibusque rufo-ferrugineis; rostro distincte carinato; thorace pulvinato conserfissime tuberculato; elytris obsoletè punctato-striatis, interstitiis conserfissime granulatis.

Il a quelque ressemblance avec l'*O. moestus*, mais il est un peu plus grand; le corselet est plus long, plus convexe, et de chaque tubercule part une soie raide.

Se trouve assez rarement au Caucase.

991.  ORHYNCHUS LIGUSTICI, Fab. Syst. Eleut. II, p. 538, N° 188.

Il est assez commun au Caucase.

992.  US FILIFORMIS, Fab. Syst. Eleut. II, p. 501, N° 15.

Il varie beaucoup, surtout par la taille.

Commun à Lenkoran.

993.  US CINERASCENS, Schoenh.

Elongatus, niger subnitidus, tenuissime cinereo-pubescent; antennis, tibias tarsisque rufo-ferrugineis; rostro brevi, crasso, obsolete carinato; thorace minus conserfim profundè varioloso, utrinquè obsoletè cinereo-líneato, basi subtiliter canaliculato; elytris elongatis, sat profundè striato-punctatis, apice obtuse rotundatis.

Je l'ai pris au Caucase, il avait été précédemment trouvé en Crimée.

994.  XUS INOPS, Schoenh.

Oblongus, niger, pube-cinerea, parcè adspersus; thorace remotè varioloso, longitudinaliter obsoletè canaliculato, basi impresso; elytris a basi ultra medium profundè dein subtiliter punctato-striatis, plaga dentata ponè medium e pube cinerea, condensata ornatis, apice mucronatis, dehiscentibus.

Il est à peu près de la longueur du *L. paraplecticus*, mais beaucoup plus large; le mâle a le bec épais, et de la longueur de la tête et du corselet réunis, la femelle l'a plus mince et un peu plus long.

Il vit sur les bords de la mer Caspienne.

995.  XUS MOTACILLA, Schoenh.

Oblongus, niger, bube-cinereo-adspersus; rostro crasso, arcuato, basi carinulato; thorace rude rugoso, lateribus et subtus niveo-squamoso, utrinquè oblique impresso; elytris punctato-striatis, ponè scutellum et suprà humeros impressis, apice mucronatis, dehiscentibus, versùs apicem plaga magna, dentata, transversa, niveo-squamosa, decoratis.

Il ressemble beaucoup par la taille et la forme au *L. sita*, Sahib., mais le bec est courbé et un peu caréné à sa base, et le corselet est plus large, rugueux, et a une impression oblique de chaque côté; sa couleur le distingue également.

Cette jolie espèce se trouve au Caucase.

996.  XINUS STURNUS, Germ. Insect. Spec. I, p. 384, N° 528. *Rhinobatus fringilla*, Dej. Catal.

Il est commun au Caucase.

997.  XINUS ONOPORDINIS, Fab. Syst. Eleut. II, p. 440, N° 8.

Je l'ai pris au Caucase.

998.  XINUS MACULOSUS, Besser.

Ovatus, niger, tomento-flavescente-variegatus; rostro crasso, basi bisulcato, carina media, antrorsùm bifida instructo; thorace rugoso, medio leviter carinato; elytris subtiliter rugulosis, punctato-striatis.

Il a la forme plus ramassée que celle du *L. onopordinis*, et il est de moitié moins grand.

Je le pris au Caucase.

999.  *RINUS CARDUI*, Germ. Insect. Spec. I, p. 382. N° 526.

Lixus cynarae, Oliv.

Il est commun au Caucase, sur les chardons.

1000.  *CHIUS RUFIROSTRIS*, Schoenh.

Ovatus, rufo-piceus, squamosi suprà pallida, subtùs alba tectus; rostro longo, linearis; antennis pedibusque rufo-testaceis, femoribus muticis.

Il ressemble beaucoup aux *Tych. striatulus*, et *squamulatus*, mais il diffère du premier en ce que son bec est plus long et plus mince, et du second par sa taille plus grande, et par les cuisses antérieures qui sont nues entièrement.

Je le pris au Caucase.

1001.  *RIDIUS NITENS*, Schoenh. *Calandra nitens*, Fab. Syst. Eleut. II, p. 436, N°. 35. *Rhynchaenus timidus*. Oliv.

Très commun à Lenkoran.

1002.  *RIDIUS DUPLICATUS*, Schoenh.

Oblongo-ovatus, niger, subnitidus; antennis pedibusque ferrugineis; thorace conseriatum sat profundè punctato, dorso antico subcarinato; elytris profunde simpliciter striatis, interstitiis planis, rude minus crebrè, dispersè punctatis.

Il est très voisin du *B. nitens*, cependant il est allongé, les points du corselet sont plus serrés et plus profonds, les stries des élytres, sont à peine ponctuées et au contraire les intervalles le sont distinctement.

Sur les fleurs à Lenkoran.

1003.  *NONYCHUS SALVIAE*, Germ. Ins. Spec. I, p 241, N, 371.

Je l'ai pris au Caucase.

1004.  *ENTORYNCHUS Erysimi*, Gyll. *Rh. Erysimi*, Fab. Syst. Eleut, II, 452. N° 72.

A Lenkoran.

1005. **ONUS THAPSI**, Germ. Magaz. der Entom. 4, p. 303, N° 4.

Il est très commun dans les Amaryllis, à Lenkoran.

1006. **HYNCHOPHORUS GRANARIUS**, Schoenh., *Calandra granaria*, Fab. Syst. Eleut. II, p. 437, N° 39.

Commun à Lenkoran.

1007. **YNCOLUS SUBMURICATUS**, Schoenh.

Piceus, subnitidus; rostro brevi, latitudine capitis; thorace consertim punctato, lateribus ampliato, intra apicem transversim impresso; elytris punctato-striatis, porteriorius submuricatus.

Il est plus petit que le *Rh. culinaris*, et très voisin de celui-ci, le bec est plus court et plus large.

Je le pris au Caucase.

Xylophages.

1008. **BRONTES FLAVIPES**, Fab. Syst. Eleut. II, p. 97. N° 2.

Dans les forêts des montagnes de Talyche.

1009. **MYCETOPHAGUS QUADRI-MACULATUS?** Fab. Syst. Eleut. II, p. 565. N° 2.

Je l'ai trouvé près de Saliane.

1010. **TROGOSITA CARABOIDES**, Fab. Syst. Eleut. II, p. 151 N° 6.

Il est des plus communs l'hiver à Bakou.

1011. **CIS CAUCASICUS**, mihi.

Subcylindricus, piceo-testaceus, parcè griseo-pubescent; thorace pulvinato, lateribus explanato; elytris profundiè punctato-striatis, interstitiis inæqualiter valde rugosis.

Long. 1 li 8. Larg. 1 li.

Sur les montagnes du Caucase.

1012. **NEMOZOMA CAUCASICUM**, mihi.

Glabrum nigrum, nitidum, conicum, punctatum; antennis, pedibus, thoracis antico, elytrorum basi, maculaque intra apicem rufis; fronte emarginata, profundè sulcata.

Long. 3 li. $\frac{1}{2}$. Larg. 1 li. $\frac{1}{2}$.

Je l'ai pris dans des magasins à farine, au Caucase.

Capricornes.

1013. **PARANDRA CASPIA** mihi.

Elongata linearis, rufo-picea, glabra nitidissima; antennis moniliformibus articulo basali majore globoso; thorace quadrato, antice nonnihil latiore, angulis rectis; elytris subconvexis, lateribus tenuè marginatis.

Long. 9 li. Larg. 3 li.

Je ne trouvai qu'un seul individu de cette espèce sur l'île Sara; elle doit y être rare, car M. le Dr. Kiezeresky, médecin de la flotte russe, ne l'a jamais rencontrée, quoiqu'il ait récolté avec zèle beaucoup de jolis insectes de ces contrées..

1014. **PRIONUS SCABRICORNIS**, Fabr. Syst. Eleut. II, p. 258. № 6.

Je l'ai pris sur l'île Sara.

1015. **HAMATICHERUS HEROS**, Fab. Syst. Eleut. II, p. 270. № 21.

Il n'est pas très rare sur les montagnes de Talyche.

1016. **HAMATICHERUS CERDO**, Fab. Syst. Eleut II, p. 270. № 20.

Dans les forêts de Lenkoran.

1017. **CERAMBYX AMBROSIACUS**, Stev. Fisch. Entom. T. II, p. 236, Tab. 48, fig. 2,

Var. C. thoracicus, Fisch. Entomogr. T. II, Tab. 48, fig. 3,-4.

Assez commun aux bains du Caucase.

1018. **CALlichroma ALPINA**, Fab. Syst. Eleut. II, p. 272. № 30. Fisch. Entom.

T. II, p. 237, Tab. 48, fig. 6.

Se trouve dans les forêts de Lenkoran.

1019. **PURPURICENUS BADENSIS**, Panz. Taschenb. 2, 48, 6.

Je l'ai pris non loin du fleuve Terek.

1020. **ACANTHOCINUS ATOMARIUS**, Meg. Fab. Syst. Eleut. II, p. 287, № 34.

Dans les forêts près de Lenkoran.