

NIKOLSKY, A.M. (1896):

**Diagnoses Reptilium et Amphibiorum novorum
in Persia orientali a N. Zarudny collectorum.**

Auctore

Dr. A. M. Nikolski.

(Présenté le 6 novembre 1896.)

Testudo zarudnyi.

T. affinis Testudini iberae PALL., a qua carapace lateribus compressa, scutis marginali-lateralibus perpendicularibus, desuper non visis, scuti marginali-brachialis anterioris margine inferiore valde assurecto, marginibus scutorum marginali-femoralium incisura magna inter se discretorum rotundatis; longitudine scutorum pedes anteriores antice tegentium quam latitudo eorum distincte minore; unguibus brevibus, obtusissimis, longitudine longissimi unguis oculi diametro longitudinali aequali, rhinotheca distincte denticulata, differt.

Gymnodactylus longipes.

G. affinis G. fedtschenkoi STR., a quo oculi diametro longitudinali distantiae inter nares et oculi marginem anteriorem aequi-longo, pedibus anterioribus antrorum attractis per articulacionem palmae nares attingentibus, pedibus posterioribus antrorum attractis per digitii tertii apicem aperturae auris marginem anteriorem vel oculi marginem posteriorem attingentibus, tibia distantiae inter aperturae auris marginem posteriorem et rostri apicem aequilonga, differt.

Teratoscincus zarudnyi.

T. corpore subquadrangulari, latitudine altitudini ejus aequanti; dorso deplanato, ad latera subangulato; capite pyramidalis, postice dilatato, latitudine ejus distantiae inter rostri apicem et auris aperturam aequali, altitudine capitinis distantiae inter oculi marginem anteriorem et auris aperturae marginem posteriorem aequali; rostro obtuso, fere duplo, quam oculi diametrum et paulo, quam distantia inter oculi marginem posteriorem et auris aperturae marginem anteriorem, longiore; capite granulis minimis, ad rostrum majoribus, inter oculos in 50 series longitudinales (cum granulis supraocularibus), dispositis, tecto; palpebra superiori 5—6 seriebus longitudinalibus squamarum tecta; collis lateribus, occipitis tertia parte granulis minimis, corpore squamis cycloideis, imbricatis, in 34 series longitudinales dispositis, tectis; squamis dorsalibus vix quam ventrales minoribus; 6 seriebus longitudinalibus squamarum vertebralium ab occidente inceptis, distantia inter squamam anteriorem medii seriei vertebralis et oculi marginem posteriorem distantiam inter rostri apicem et oculi centrum aequanti, squamis abdominalibus in 35 series transversales dispositis, colore eodem atque in *T. Keyserlingi* Stra.

Phrynocephalus spiniventris.

Phr. affinis Phr. maculata ANDERS., a quo corpore majore (193 mm. caudacum), naribus antrorum, nec sursum, spectantibus, squamis pectoralibus ventralibusque distincte carinatis, postice in spinam elongatis; squamis caudae initium subtus tegentibus, spinosis; squamis supraocularibus marginalibus 9, parum quam 10 squamae seriei secundae majoribus, differt.

Stellio erythrogaster.

St. rostro oculi diametro longitudinali majore; naribus fere in laminae nasalis centro perforatis, tubularibus, lateralibus, posteriorum subtusque spectantibus, sub margine rostralii positis; squamis rostralibus frontalibusque carinatis; squamis occipitalibus lateralibus vix dilatatis, spinosis, occipitalibus mediis non

dilatatis; spinis magnis ante tympanum, duobus tuberculis parvis spinosis sub tympano, uno tubero magno valde spinoso post tympanum, 4 vel 6 tuberis spinosis in colli parte superiore, positis; tympani diametro oculi diametro longitudinali minore; plica cutanea, sub collo posita, magna; plicis cutaneis lateralibus vix conspicuus; squamis in trunci parte media in 90—96 series longitudinales dispositis; squamis dorsalibus, in 5—7 series longitudinales dispositis, dilatatis, subaequalibus, carinatis spinosique; carinatis in lineas longitudinales postice convergentes dispositis; squamis dorso-lateralibus parvis, subaequalibus, imbricatis, carinatis; lateribus utrinque duabus seriebus longitudinalibus tuberorum spinosorum ornatis; squamis lateralibus, fere squamis abdominalibus aequalibus, valde carinatis, spinosis; squamis abdominalibus vix carinatis, spinosis; squamis pectoralibus gularibusque carinatis, valde spinosis; squamis pedes tegentibus carinatis; squamis caudalibus valde carinatis, spinosique, segmenta valde distincta efficientibus; segmentis in caudae parte anteriore duobus annulis, in dimidio posteriore simplici annulo finctis; corpore caudaque subtus aurantiacis.

Eremias nigrocellata.

E. affinis E. intermediae STR., a qua capitis latitudine distantiae inter scutelli parietalis marginem posteriorem et rostri apicem aequali, longitudine rostri multo quam amborum scutellorum parietalium latitudo minore; scutellis nasalibus valde elevatis; scutellorum ventralium latissima serie 18 scutellis fincta; poris femoralibus utrinque 11—13, differt; a *E. arguta* PALL. margine rostrali concavo, scutelli supraocularis anterioris longitudine distantiam ejus a scutello freno-oculari superanti, scutellis tibialibus externae seriei transverse dilatatis et cetera magnitudine triplo vel quadruplo superantibus, cauda trunco capiteque simul sumptis longiore, differt.

Scapteira lineolata.

Sc. affinis Sc. scriptae STR., a qua marginibus rostralibus valde concavis, scutellis nasalibus valde elevatis, scutellorum parietalium marginibus posterioribus in cristam assurectis, squamis superiis, in caudae initio inter pedum posteriorum initia positis, carinatis; squamis caudalibus valde carinatis, differt.

Bufo oblongus.

B. affinis B. viridi LAUR., a quo distantia inter pedes anteriores posterioresque quam capitis latitudo maxima distinete majore, tympani latitudine $\frac{2}{3}$ oculi diametro aequali, pedibus posterioribus antrorsum attractis per articulationem tarso-metatarsalem tympanum non attingentibus, spatio interorbitali palpebrarum superiorum latitudine majore, differt.
