Zeitschrift: Bulletin de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles

Herausgeber: Société Vaudoise des Sciences Naturelles

**Band:** 10 (1868-1870)

**Heft:** 61

**Artikel:** Faune des vertébrés du district d'Orbe. Part 3, Oiseaux

Autor: Du Plessis, G. / Combe, J.

**DOI:** https://doi.org/10.5169/seals-256543

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

#### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

#### 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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 18.11.2025

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

### FAUNE

# DES VERTÉBRÉS DU DISTRICT D'ORBE

PAR

G. du Plessis Dr et J. Combe.

### 3me PARTIE. — OISEAUX,

NB. Cette classe étant la plus nombreuse, M. Combe s'est chargé du catalogue des rapaces et des oiseaux de marais. J'ai pris les autres ordres et me suis chargé de la rédaction générale.

G. du P.

# a) Rapaces. — § 1er. Diurnes.

#### I. FAUCONS.

- 1. Faucon pélerin. Falco peregrinus, Lin. — Très rare ici, et ne se voit que sur les rochers du Jura. Un exemplaire de la collection Roland.
- 2. Faucon hobereau. Falco subbuteo, Lin. On le trouve encore fréquemment ici dans les bois près de la montagne; il poursuit souvent les alouettes.
- 3. Faucon émerillon. Falco æsalon, Lin., Temm. Plus rare que le hobereau. Il a été tué à Mont-choisi.

- 4. Faucon cresserelle. Falco Tinnunculus, Lin. C'est le plus commun de tous ici. Niche dans les tours d'Orbe. Il vole fréquemment dans les avenues du marais.
- S. Faucon à pieds rouges ou kobez. Falco rufipes, B. Ce petit faucon est de passage régulier. Se voit en troupes au mois de mai (Combe). Il se nourrit surtout de gros insectes. Il a été aussi vu et tué à Noville (Tschudi),

Addition. Il faut ajouter comme espèce vaudoise:

Faucon cresserellette. Falco Tinnunculoides, Natt. — Cet oiseau, très rare ici, a été tué une fois à Morges. Peut-être est-il plus fréquent qu'on ne croit, parce qu'on le confond avec la cresserelle.

### II. AIGLES.

- 6. Aigle royal. Aquila (falco) chrysaëtos, Lin. Au dire des chasseurs de Vallorbes et de M. J. Combe, on en aperçoit de temps à autre un couple à la dent de Vaulion, dans un endroit tout-à-fait inaccessible, au lieu dit : la roche à l'aigle.
- 7. Aigle Jean le blanc. Aquila brachydactyla, Mey. (Circætes lencopsis, B.) On le voit de temps en temps planer au-dessus des marais de l'Orbe (Tschudi). Un exemplaire a été tué à Mont-choisi (collection Roland). Une femelle prise vivante au marais d'Arnex (collection Roland).

### III. AUTOURS.

- 8. Autour des pigeons. Astur palumbarius, Lin. Beis de Châtillon, Chassagne et autres forêts du Jura et de la plaine. Il vient relancer les pigeons jusqu'au colombier. Il est bien plus rare ici que son parent l'épervier et est appelé comme lui, bon oiseau.
- **9.** Autour épervier. Astur nisus, Lin. Très commun ici; c'est le rapace le plus fréquent avec la cresserelle. On le trouve surtout à la lisière des forêts, où il se tient aux aguets. Bois de Châtillon.

### IV. MILANS.

10. Milan royal. Milvus regalis, Briss. (Falco milvus, Lin.)
— Assez commun ici au marais et ailleurs.

11. Milan noir. Milvus ater, Lin. (Fusco ater, B. seu niger).
— Très rare, un exemplaire collection Roland. Est-ce peut-être une variété mélanique du milan royal. C'est ce que des observations suivies pourront décider.

#### V. BUSES.

- 12. Buse commune. Buteo vulgaris, Bechst. Très commune ici en toute saison. Se voit de très loin en hiver. C'est un oiseau des plus utiles pour le cultivateur.
- 13. Buse bondrée ou apivore. Buteo apivorus, Lin. Se rencontre, assez rarement il est vrai, aux environs d'Orbe.
- 4. Buse pattue. Buteo lagopus, Lin. Un seul exemplaire (collection Roland).

#### VI. BUSARDS.

18. Busard St. Martin. Circus cyaneus, Lin. — Est tué de temps à autre dans le marais. J'en ai tiré un près du lieu dit au saut.

## § 2. Nocturnes.

## VII. CHOUETTES.

- 16. Chouette hulotte. Strix aluco, Lin. Commune dans les forêts de nos environs, à Orbe, Montcherand, Valleyres, etc., comme aussi dans les vieilles tours du château. On l'entend bien souvent dans les nuits claires.
- 17. Chouette effraie. Strix flammea, Lin. Commune dans les tours et les vieux bâtiments d'Orbe. Nous en avons eu plusieurs années un couple dans les galetas de Mont-choisi. Ces oiseaux détruisaient une quantité fabuleuse de souris dont on trouvait les os et la peau roulés sous forme de boulettes alignées régulièrement sur les vieilles poutres.
- 18. Chouette chevêche. Strix passerina, Bchst. (Strix noctua, Ritz). Assez commune dans les vieux noyers creux, sur lesquels on l'entend souvent en automne, dans les nuits claires.
- 19. Chouette Tengmalm. Strix dasyhus, Bchst., Strix Tengmalmi. Rare ici. Un exemplaire (collection Roland).

#### VIII. HIBOUX.

- 20. Hibou grand duc. Bubo maximus, Auctor. (Strix bubo, Lin.) N'est pas commun ici, cependant on en tue de temps en temps. Il niche dans la vallée de l'Orbe près Montcherand, à la Tuffière, ainsi que dans les rochers de St. Loup.
- 21. Hibou moyen duc. Bubo otus, Auctor. (Strix otus, Lin.) Assez commun dans les bois et forêts du Jura. Dans les nuits claires, il s'approche des maisons et on l'entend dans les jardins et vergers.
- 22. Hibou brachyote. Strix brachyotus, Lin. Commun au marais. Les chiens l'arrêtent et on le tue quelquefois ainsi par mégarde.

## b) Grimpeurs. — § 1er. Zygodactiles.

#### I. PICS.

- 23. Pic noir. Picus martius, Lin. Forêts de sapins du Jura, Suchet, Baulmes, Chassagne, etc. En hiver il descend en plaine; on en a tué à Echallens. Cependant il est rare.
- 24. Pic vert. Picus viridis, Lin. Commun partout hiver et été. En hiver dans les jardins et vergers, en été dans les bois.
- **Pic cendré.** Picus canus, Lin., Gmel. Plus rare ici que le précédent, avec lequel on le confond souvent. C'est un pic des alpes et des sous-alpes. On le tue ici en hiver. Il paraît qu'à Zurich il est aussi commun que le pic vert (Schinz).
- 26. Pic grand épeiche. Picus major, Lin. Commun en hiver et en été dans les bois et vergers.
- 27. Pic moyen épeiche. Picus medius, Lin. Beaucoup plus rare. On le voit en hiver dans les vergers avec le suivant.
- 28. Pic épeichette. Picus minor, Lin. N'est pas rare en hiver dans les vergers autour des maisons foraines et des villages. Grimpe volontiers sur les vieux noyers. J'en ai vu à Lausanne sur les noyers des jardins. Il vient souvent dans les jardins des villes en hiver. Il y en a une belle variété albine dans la collection Roland.

### II. COUCOUS.

29. Coucou chanteur. Cuculus canorus, Lin. — Commun dès avril dans tous nos bois, particulièrement dans celui de Châtillon.

#### III. TORCOLS.

30. Torcol ordinaire. Yunx Torquilla, Lin. — Commun au passage de printemps et d'automne dans les jardins, vergers, haies et taillis; au marais en automne.

Addition. Il faut encore signaler à l'attention des naturalistes vaudois le pic tridactyle (*Picus trydactylus*, Lin.), qui se trouve dans les vallées centrales des Alpes bernoises (Brienz) et des petits cantons (Altorf). Il y est assez rare, mais constant. Peut-être le trouverait-on dans les Alpes vaudoises?

## § 2. Anisodactyles.

### I. SITELLES.

31. Sitelle torchepot. Sitta cæsia, Meyer. Sitta europea, Temm. — Très commun en toute saison dans tous nos bois, particulièrement à Montcherand et Châtillon.

#### II. GRIMPEREAUX.

32. Grimpereau ordinaire. Certhia familiaris, Lin. — Partout où il y a des arbres et en toute saison. En été dans les bois, en hiver dans les jardins et vergers. On voit de temps en temps des individus beaucoup plus grands, de ceux que Buffon désigne, d'après Klein, sous le nom de grand grimpereau. Je signale en passant aux naturalistes des Alpes vaudoises le grimpereau de Costa qui, se trouvant dans les montagnes de Savoie, pourrait aussi bien se rencontrer dans les Alpes vaudoises.

#### III. TICHODROMES.

33. Tichodrome de muraille. Tichodroma muraria, Lin. (Phænicoptera, Temm.) — Rare ici. Descend en hiver des ro-

chers du Jura. En automne, il se rencontre régulièrement à la Tuffière de Montcherand. On le voit en hiver et au printemps contre les tours du château d'Orbe, où on peut le tirer au printemps en plumage de noces. Je l'ai vu également contre les murs du château et de la cathédrale de Lausanne. C'est plutôt un oiseau des Alpes.

### IV. HUPPES.

34. Huppe commune. Upupa epops, Lin. — On en a pris au bois de Châtillon, où je les ai souvent entendues. Il y a des années, où on les entend très souvent au printemps.

## § 3. Syndactyles.

## I. MARTINS-PÊCHEURS ou ALCYONS.

38. Alcyon ordinaire. Alcedo ispida, Lin. — Toute l'année par paires le long de l'Orbe et de ses affluents, mais ces paires ne sont pas bien nombreuses, chaque paire occupant un vaste district.

# II. GUÊPIERS.

36. Guêpier ordinaire. Merops apiaster, Lin. — Très rare ici; je ne sache pas qu'aucun autre exemplaire y ait été tué que celui de la collection Roland.

# III. ROLLIERS.

37. Rollier commun. Coracias garrula, Lin. — Très rare ici. Un exemplaire de la collection Roland. M. le D<sup>r</sup> Gaudin m'a dit qu'on en avait tué un sur la Venoge.

## c) Passereaux. — § 1er. Fissirostres.

#### I. HIRONDELLES.

38. Hirondelle de fenêtre. Hirundo urbica, Lin. — Commune ici et de préférence dans la ville. Niche hors des bâtiments.

- 39. Hirondelle domestique ou de cheminée. Hirundo rustica, Lin. Encore plus commune, surtout à la campagne. Niche à l'intérieur des bâtiments.
- 40. Hirondelle de rivage. Hirundo riparia, Lin. On la trouve en été au marais, le long des berges de l'Orbe et jusqu'à Yverdon. J'en ai vu à Lausanne, aux Pierrettes, dès le printemps.
- Al. Hirondelle de rocher. Hirundo rupestris, Scop. Rare ici. Il y en a dans les rochers de la gorge de Covatannaz, près Vuittebœuf, et, à ce qu'on m'a dit, à la Tuffière et dans les rochers le long d'Orbe.

#### II. MARTINETS.

A2. Martinet ordinaire ou de muraille. Cypselus apus, Lin. — Commun ici sur les tours du château et de l'église d'Orbe.

Addition. Il se pourrait fort bien que le martinet des Alpes, Cypselus alpinus s. melba, Lin., se rencontrât dans les Ormonts et les Alpes vaudoises en général.

### III. ENGOULEVENTS.

23. Engoulevent ordinaire. Capri mulgus europæus, Lin. — On en a tué ou pris ici de temps en temps; il est probable qu'il y en a plus qu'on ne croit, mais que cet oiseau nocturne et silencieux passe inaperçu.

## § 2. Subulirostres.

- I. BECS-FINS. Lusciola (Keys et Blas).
- Bec-fin rouge-gorge. Lusciola rubreula, Lin. Commun du printemps à l'automne. En été dans les bois, au printemps et en automne dans les vergers, jardins et haies. Il en reste toujours quelques-uns en hiver, qui viennent près des habitations.
- Bec-fin gorge bleue. Lusciola saccica, Lin. J'en ai tué plusieurs en septembre, dans les champs de pommes de terre et dans les canaux tourbeux des marais d'Orbe. J'en ai aussi vu au printemps à Lausanne, près de la Maladière.
- 46. Bec-fin rouge-queue ou de muraille. Lusciola phanicurus, Lin. — Très commun du printemps à l'automne dans les

bois, haies, vergers, jardins, surtout s'il y a des murs d'enceinte, où ils puissent nicher. Habite aussi le Jura.

- A7. Bec-fin tithys ou rouge-queue de montagne. Lusciola tithys, Lin. Très commun aussi, mais surtout sur le Jura, dans toute la belle saison. En avril et octobre, au passage, il se perche toujours sur les toits des villes, villages, et surtout des maisons de campagne, où l'on peut l'entendre et le voir de fort loin, tandis que son confrère le rouge-queue de muraille se tient de préférence, aux mêmes époques, sur les murs bas et dans les arbres.
- 48. Bec-fin rossignol. Lusciola luscinia, Lin. Il y en a assez constamment, depuis quelques années, dans le bois de Chàtillon, près Montcherand. De même le long du Nozon, près d'Orny et St-Loup. Puis dans les bois du Mauremont.
- 49. Bec-fin Philomèle ou grand rossignol. Lusciola philomela, Bechst. Celui-ci est beaucoup plus rare. Je n'en ai vu qu'un seul, que j'ai tué en été dans le jardin de Mont-choisi.

### II. FAUVETTES.

- SO. Fauvette à tête noire. Sylvia atricapilla, Lath. Commune d'avril à septembre, dans les haies, buissons et bosquets, le long des ruisseaux à Montcherand et Mont-choisi.
- B1. Fauvette grise ou des jardins. Sylvia hortensis, Bechst. Commune dans les jardins, plantages et vergers, du printemps à l'automne; se tient volontiers au plus épais des buissons, où se rencontre le nid.
- 32. Fauvette grisette. Sylvia cinerea, Lath. Commune dans les haies, buissons, carreaux de pois et haricots, plantages, etc., durant tout l'été.
- 33. Fauvette babillarde. Sylvia curruca, Lath. C'est la plus commune de toutes nos fauvettes. On pourrait l'appeler fauvette des haies, car les haies les plus fournies sont des endroits où l'on est toujours sûr de les rencontrer durant l'été et surtout en mai et juin. Niche volontiers dans les carreaux de petits pois.

## III. ROUSSEROLLES ou FAUVETTES DE ROSEAUX.

34. Rousserolle des roseaux ou effarvate. Salicaria arundinacea, Bechst. — Commune tout l'été dans les marais d'Orbe et les tourbières de Valleyres. On entend son gazouillement mo-

notone dans les touffes de roseaux, sans pouvoir apercevoir souvent l'oiseau.

- B. Rousserolle turdoïde ou grande rousserolle. (Merle de roseaux.) Salicaria turdoïdes, M. et W. Très rare ici. Je ne connais qu'un exemplaire de la collection Roland.
- 36. Rousserolle aquatique. Salicaria aquatica, Lin. J'en ai tué en septembre aux tourbières de Valleyres et au marais d'Orbe.

ADDITION. Je signale encore à l'attention des naturalistes et chasseurs les espèces suivantes, qui se trouveront probablement dans les grands marais de Villeneuve et sur les bords du Rhône, savoir :

Rousserolle des marais, Salicaria palustris, Mey.

Rousserolle phragnite, S. phragnitis, Bechst.

Locustelle, S. locustella, Lath.

### IV. ACCENTEURS ou FAUVETTES D'HIVER.

Modularis, Lin. — Assez fréquent de mars en décembre, mais ne se remarque guère qu'au printemps et en automne, quand les haies et buissons sont privés de feuillage, et qu'il sort des bois pour se rapprocher des habitations; Chàtillon, Montcherand.

ADDITION. Quant à l'accenteur des Alpes (à Aigle vulg. ortolan), Accentor alpinus, Lin., on ne le voit pas dans notre district, mais il se voit, et même fréquemment, aux Ormonts et à Aigle. J'en ai vu sur le col du Pillon. Il y en a pourtant un exemplaire de la collection Roland, mais il se sera égaré.

## V. TRAQUETS ou SAXICOLES.

- Faquet motteux (vulg. cul blanc). Saxicola ænanthe, Lin.— Commun sur les champs fraîchement labourés, au passage d'automne et de printemps. De même dans les tourbières.
- **S9.** Traquet tarier. Saxicola rubetra, Lin. Commun en septembre, surtout le long des haies et dans les prés, où il se perche sur les cirsium et les grandes ombellifères.
- Moins fréquent que le précédent. On le remarque dans les landes stériles, sur les collines pierreuses, où il se perche sur des objets isolés, échalas, arbustes et buissons de ronces, dont il choisit toujours le sommet. Il se voit constamment au signal d'Orbe.

## VI. BERGERONNETTES ou LAVANDIÈRES.

- GI. Bergeronnette grise. Motacilla alba, Lin. Très commune durant toute la belle saison, mais surtout durant les labours d'automne. On la voit par bandes sautiller entre les sillons, ou bien se promener sur les toits des villages et maisons foraines.
- 62. Bergeronnette jaune. Motacilla boarula, Gmel. (M. sulphurea, Lin.) En été elle se retire sur le Jura, mais en automne elle redescend et se rencontre très fréquemment dans les prés où pâturent les vaches. On en voit par bandes.
- Assez commune en été le long des ruisseaux et près des moulins ou usines, par exemple au moulin Bornu. Il en reste quelquefois en hiver.

#### VII. PIPITS.

- Note. Ces oiseaux lient les bec-fins aux conirostres par les alouettes, dont ils se rapprochent beaucoup d'une part, tandis que d'autre part leurs allures, leur bec, leurs ailes, la longue queue, etc. les font ressembler aux bergeronnettes. Ce sont pour ainsi dire des alouettes-lavandières.
- 64. Pipit Farlouse. Anthus pratensis, Lin., Bechst. C'est l'alouette des prés. On la trouve très communément dans le marais d'Orbe et souvent par petites bandes qui vont d'un pré à l'autre, en automne.
- 68. Pipit des buissons. Anthus arboreus, Bechst. C'est l'alouette pipit des auteurs. Commune au marais en automne, et en été dans les pâturages du Jura et près des bois et clairières.
- **66.** Pipit spioncelle. Anthus aquaticus, Bechst. Il y en a un exemplaire dans la collection Roland, et j'en ai vu beaucoup à Lausanne, dans les prés arrosés de Vidi, quand il y a gelé. Ils viennent en hiver dans les marais d'Orbe.

## VIII. POUILLOTS.

67. Pouillot ordinaire ou grand pouillot. Ficedula trochilus, Lin. — Commun dans les bois, taillis et buissons; dans les jardins, les charmilles et au bord de l'eau, au printemps. En été dans les bois.

- 68. Pouillot véloce ou petit pouillot. Ficedula rafa, Lath. Commun aux mêmes endroits que le précédent.
- 69. Pouillot de Natterer. Ficedula Nattereri, Temm. Il est plus rare que les précédents, et au lieu d'arriver en mars et avril, on ne le voit qu'en mai. J'en ai tué au commencement de mai à Mont-choisi, sur le prunier de Ste Lucie et d'autres arbres en fleurs.
- Se tient toujours au plus épais des buissons, où l'on entend son joli ramage sans l'apercevoir. Au printemps dans les jardins, en été dans les bois, par exemple à Châtillon.
- **71.** Pouillot siffleur. Ficedula sibilatrix, Bechst. Se voit au marais et le long des ruisseaux hordés de saules; part en octobre et arrive en avril. Il est très commun en octobre dans les saules du marais.

#### IX. TROGLODYTES.

72. Troglodyte ordinaire ou roitelet. Troglodytes europæus, Cuv. (parvulus, Lin.) — Très commun en été dans les bois. En hiver près des habitations et jusque dans la ville. Au printemps et en automne, dans les haies et buissons.

## X. ROITELETS.

- Note. Ils font le passage des subulirostres aux conirostres par les mésanges, dont ils se rapprochent beaucoup.
- 73. Roitelet huppé. Regulus cristatus, Lin. Commun en toute saison, l'été dans les bois de sapin, jusqu'au sommet du Jura. En automne et en hiver, dans les vergers et jardins.
- Roitelet à triple bandeau. Regulus ignicapillus, Brehm.
   Il est un peu moins commun, mais se rencontre aux mêmes localités et arrive constamment en automne dans les jardins, à Mont-choisi, par exemple.

## § 3. Dentirostres.

### I. GOBE-MOUCHES.

38. Gobe-mouche gris. Muscicapa grisola, Lin. — Très commun tout l'été, dans nos bois, vergers et jardins, où il arrive

en mai. Se reconnaît de loin à sa façon d'attraper les moucherons en s'élançant d'un rameau quelconque.

- 76. Gobe-mouche ordinaire (ou gobe-mouche bec-figue?) Muscicapa atricapilla, Jacq. J'en ai tué un au mois de mai, dans un verger. Il n'est pas rare, car on le voit souvent avec le précédent.
- 77. Gobe-mouche à collier. Muscicapa collaris, Bechst. Un exemplaire collection Roland.

## II. PIES-GRIÈCHES.

- voyons toute l'année ici, cependant elle n'est pas très fréquente. Elle aime les haies et buissons de ronces dans les endroits en friche, par exemple au signal d'Orbe.
- 79. Pie-grièche écorcheur. Lanius collurio, Briss. C'est notre espèce la plus commune. Du printemps à l'automne on la rencontre dans les haies et buissons un peu partout. Il y en a beaucoup au Signal.
- SO. Pie-grièche rousse. Lanius rufus, Briss. Celle-ci est assez rare. J'en ai tué au mois de mai, à Mont-choisi.

## III. GRIVES.

- S1. Grive Draine. Turdus viscivorus, Lin. Commune dans les bois; il en reste toujours quelques-unes en hiver, mais c'est surtout en automne et au printemps qu'on en voit par bandes.
- Elles nous arrivent en automne et plus souvent en hiver, alors elles se tiennent, par les grands froids, dans les vergers et jardins, où on les entend redasser, comme on dit. Au printemps elles repartent pour le Nord. On en prend beaucoup ici au lacet, en hiver, avec des draines et des merles à plastron blanc.
- S3. Grive commune ou vendangeuse. Turdus musicus, Lin. Ce n'est pas la plus commune ici, mais pourtant elle n'est pas rare. C'est celle qui chante le mieux, et c'est dans les clairières des bois qu'on la rencontre le plus souvent au printemps, par exemple dans les bois de Montcherand. En automne on la voit par bandes dans les bois qui avoisinent les vignobles, par exemple dans les chênes du bois de Valleyres, au-dessus des vignes. Elle reste en été dans les bois, comme la draine.

S4. Grive mauvis (vulg. vendangette). Turdus iliacus, Lin. — Commune au passage d'automne, près des vignes, lors de la maturité des raisins. Elle ne reste pas en été, mais s'en va vers le Nord.

## IV. MERLES.

- habite en été le Jura (merle de montagne, ici) et en hiver il en descend pour se rapprocher des villages et des habitations. On en prend beaucoup alors, par exemple à l'Abergement. Niche dans les pins et sapins.
- SG. Merle noir. Turdus merula, Lin. Commun toute l'année, en été dans les bois, en hiver dans les jardins et vergers, surtout s'il y a des baies ou fruits rouges quelconques.
- et son congénère le merle bleu représentent, parmi les dentirostres les rouges-queues. C'est un des nombreux cas de parallélisme d'un ordre à l'autre, comme, par exemple, les pipits et les
  alouettes, les roitelets et les mésanges, etc., etc. Le merle de
  roche est rare ici. Il y en a de beaux exemplaires dans la collection Roland. Ils viennent de M. Glardon, qui les a tués dans les
  rochers qui bordent le cours de l'Orbe, jusqu'aux Clées. Il y en
  a, paraît-il, aux environs d'Aigle (Schinz) et d'Aubonne.
- Merle bleu ou merle solitaire. Turdus cyaneus, Gmel.

   Il est des plus rares ici, et nous ne connaissons que l'exemplaire unique de la collection Roland, tué dans les rochers de l'Orbe, qu'il habite avec le précédent. Il est indiqué à Genève au Salève, puis au Tessin, mais non pas dans le canton de Vaud.

#### V. CINCLES.

Bechst. — Encore un oiseau sédentaire, commun ici toute l'année sur l'Orbe et ses affluents. C'est en hiver qu'on peut le mieux le chasser; il chante au milieu des plus grands froids, et ce n'est qu'avec le troglodyte seul qu'il partage cette prérogative.

## § 4. Conirostres.

## I. LORIOTS.

90. Loriot d'Europe (vulg. oriol). Oriolus Galbula, Lin.—Il n'est pas commun ici, mais cependant nous en voyons cons-

tamment quelques-uns en mai et juin, lors de la maturité des cerises, puis il disparaît. Les chasseurs ne le connaissent guère, car il arrive tard et repart de bonne heure.

### II. JASEURS.

P1. Jaseur de Bohême. Ampelis (Bombycilla, Temm.) garrulus, Lin. (vulg. geai de Bohême). — Encore un de ces traits-d'union que la nature établit et qu'on ne sait où placer, tant ils offrent d'analogies diverses. Mais cependant le jaseur semble lier d'une part les pies-grièches et les tyrans, parmi les dentirostres, avec les geais, parmi les conirostres. Il y en a dans la collection Roland; il y a deux ans, on en a signalé, en hiver, à Sainte-Croix, et il en est venu à Mont-choisi. Il ne vient que dans les grands froids.

### III. GEAIS.

**92.** Geai ordinaire ou glandivore. Garrulus glandarius, Lin. — Un de nos oiseaux sédentaires les plus jolis et les plus communs. Habite surtout les chênes de Valleyres et Châtillon.

### IV. PIES.

93. Pie ordinaire. Pica melanoleuca, Wagl. (Corvus pica, Lin.) — Commune toute l'année, mais en plaine. Je ne l'ai pas vue au haut du Jura. Elle fait beaucoup de tort aux petits oiseaux, dont elle détruit les nids.

### V. CORBEAUX.

- Corbeau noir ou grand corbeau. Corvus corax, Lin.
   Il n'est pas très commun sur le Jura, toutefois il y est constant, mais jamais bien nombreux en exemplaires. Descend en hiver et s'approche des villages.
- **98.** Corbeau corneille. Corvus corone, Lin. Commun toute l'année. Niche souvent dans les bois.
- Se voit en hiver et par les temps froids, où elle se mêle aux corneilles noires. Elle va volontiers au marais, le long de l'Orbe et des ruisseaux, où elle fait la chasse aux insectes d'eau.
- 97. Corbeau freux. Corvus frugilegus, Lin. On en voit beaucoup en automne et en hiver, sur les champs fraîchement

labourés, où ils sont très utiles en consommant, non la graine semée, mais des vers blancs et autre vermine. Il paraît que certaines personnes les mangent après les avoir écorchés. On en prend souvent à Lausanne.

**98.** Corbeau choucas. Corvus monedula, Lin. — Très commun dans les rochers de St-Loup, près La Sarraz; en hiver il se mêle souvent aux bandes des autres corbeaux qui sont à la pâture.

## VI. CHOQUARDS.

**99.** Choquard des Alpes. Pyrrhocorax alpinus, Vieil. (Corvus pyrrhocorax, Gmel.) — Un exemplaire de la collection Roland a éte tué dans ce district, probablement sur les rochers du Jura, car je crois en avoir vu sur le Chasseron et les aiguilles de Baulmes; cependant, c'est plutôt un oiseau des Alpes, et qui en tout cas est des plus communs aux Ormonts.

Addition. Il faut encore ajouter, non comme oiseau de ce district, mais comme appartenant à la faune vaudoise, le crave ou coracias (Corvus graculus, Lin.) Fregilus graculus, Lin., appelé aux Ormonts corneille royale, et qui se trouve constamment, bien que peu nombreux, en certains districts des Alpes. Les coracias établissent un passage des conirostres aux tenuirostres. Il y en a, paraît-il, aussi dans le Jura. (Belon.)

### VII. CASSE-NOIX.

100. Casse-noix ordinaire (vulg. casse-alogne). Nucifraga caryocatactes, Briss. — On le trouve ici dans le Jura, dont il descend en automne, pour aller dans les bois de la plaine récolter des noisettes. J'en ai vu à la Covatannaz, près Vuittebœuf. Habite aussi le Jorat, Châlet-à-Gobet, Vennes, etc.

## VIII. ÉTOURNEAUX.

101. Étourneau ordinaire. Sturnus vulgaris, Lin. — Très commun ici, surtout au passage d'automne et au moment des vendanges. Au printemps, s'abat en bandes sur les cerisiers qui mùrissent, et les dévaste bien souvent. Il part assez tard et revient de bonne heure.

## IX. MÉSANGES.

102. Mésange charbonnière. Parus major, Lin. — Commune toute l'année, en été dans les bois, en hiver et en automne dans les jardins et vergers, près des habitations.

- 103. Mésange petite charbonnière. Parus ater, Lin. Fréquente dans les bois de sapins de la plaine et de la montagne, toute l'année.
- 104. Mésange bleue. Parus cæruleus, Lin. Presqu'aussi commune que les précédentes, mais plutôt dans les vergers et jardins; en hiver jusque dans ceux des villes.
- 108. Mésange de marais ou nonnette (mésange à tête noire). Parus palustris, Lin. Commune dans les taillis marécageux, les bois, vergers et jardins, en automne et en hiver.
- 106. Mésange huppée. Parus cristatus, Lin. Commune dans les forêts de pins et sapins, en été à la montagne, en hiver à la plaine, en compagnie des roitelets et de la petite charbonnière. Montcherand.
- 107. Mésange à longue queue. Parus caudatus, Lin. Commune dans les bois de la montagne, en été; en hiver elle descend dans les vergers et jusque dans les jardins des villages et de la ville, qu'elle passe en revue par petites bandes. Son arrivée en plaine annonce le froid.
- Mésange moustache. Parus biarmicus, Lin. Cette mésange est très rare ici, comme dans le reste de la Suisse, où on ne l'a trouvée qu'aux lacs de Constance, de Zurich, Neuchâtel et Morat. Notre seul exemplaire est de la collection Roland, et vient probablement du marais d'Orbe.

Addition. Peut-être que la nonnette des Alpes, Parus alpestris, Chen. et O. des Muss., qui semble une simple variété alpine de la mésange de marais, et qui a été signalée aux Grisons et en Savoie, se trouvera aux Ormonts. C'est le Parus cinereus montanus de M. Conradi.

### X. ALOUETTES.

- 109. Alouette des champs. Alauda arvensis, Lin. Nous en avons ici toute l'année; en automne il y en a par bandes dans les champs labourés récemment.
- 110. Alouette lulu ou cujelier. Alauda arborea, Lin. On la trouve ici, dans les clairières et champs avoisinant les bois, dans les vergers, sur les arbres desquels elle se perche. Elle établit le passage des alouettes aux pipits.

ADDITION. Il faut encore ajouter, non comme espèces de ce district, mais comme espèces vaudoises (Schinz), bien que comme

raretés, l'alouette cochevis, Alauda cristata, Lin., et l'alouette calandre, Alauda calandra, Lin. Le passage des alouettes aux bruants est effectué par les plectrophanes ou bruants-de-neige, qu'on a souvent tués, dans les grands froids, parmi des bandes d'alouettes.

# XI. PLECTROPHANES ou ÉPERONNIERS. (Meyer.)

11. Plectrophane (bruant) de neige Plectrophanes (Emberiza) nivalis, Lin., Meyer. — Cet oiseau, très rare et qui n'arrive ici que dans les grands froids, a été tué près d'Yverdon, et rentre ainsi dans le rayon de notre faune. De plus, on en a tué un à Vevey (Schinz).

#### XII. BRUANTS.

- 112. Bruant jaune. Emberiza citrinella, Lin. Commun toute l'année, en été dans les bois, haies et buissons, en hiver sur les routes et autour des granges et fermes, d'où il disparaît dès que la neige fond.
- 113. Bruant Proyer. Emberiza miliaria, Lin. Il est rare ici. Il y en a encore deux beaux exemplaires dans la collection Roland. Il se voit au passage d'automne. Schinz l'indique comme douteux en Suisse, mais son existence ici est positive.
- I 14. Bruant zizi ou des haies. Emberiza cirlus, Lin. Il n'est pas très commun, mais arrive constamment au printemps et se tient, avec le bruant jaune, dans les haies, buissons et bosquets.
- 118. Bruant des prés ou bruant fou. Emberiza lia, Lin. Cet oiseau du midi doit être fort rare ici. Un seul exemplaire de la collection Roland.
- 116. Bruant des roseaux. Emberiza schæniculus, Lin.
   Commun en automne au marais d'Orbe et dans les tourbières de Valleyres et Montcherand.

### XIII. MOINEAUX.

- 117. Moineau franc. Passer domestica, Lin. Très commun dans les villages et la ville; il rentre aux habitations en automne et s'en éloigne en été.
- 118. Moineau friquet ou de haie. Passer montana, Lin.

   Très commun dans les haies, jardins, vergers et buissons; en

automne et en hiver, il se rassemble par grandes bandes, et se mêle sur les routes aux bruants, pinsons, verdiers et autres grosbecs, qui s'approchent alors des habitations.

119. Moineau soulcie. Passer petronia, Lin. — Cet oiseau du midi est très rare ici. Un exemplaire de la collection Roland a été tué dans les rochers du Jura.

## XIV. PINÇONS.

- 120. Pinçon ordinaire. Fringilla coelebs, Lin. Commun toute l'année. En automne, ils forment des bandes et voyagent par vols d'un champ à l'autre. En hiver, ils arrivent autour des maisons. Les mâles sont les premiers chanteurs du printemps, et souvent dès le mois de février.
- 121. Pinçon d'Ardennes ou de montagne. Fringilla mon. tifringilla, Lin. Nous ne le voyons ici qu'en hiver, il passe en grandes troupes. Il retourne au Nord dès que le froid diminue.
- 1 ≥ 2. Pinçon de neige ou niverolle. Fringilla nivalis, Lin— Un exemplaire de la collection Roland. Encore un de ces oiseaux purement alpestres, qui, comme l'accenteur des Alpes, le choquard, le bruant de neige, viennent dans les hivers froids se montrer à la plaine, où leur présence n'est qu'une exception. Aux Ormonts il est très commun.

#### XV. LINOTES.

- 123. Linote ordinaire. Linota cannabina, Lin. Commune surtout au printemps, dans les vergers et jardins, en été à la montagne, en automne par vols à la plaine et dans les champs.
- 124. Linote sizerin. Linota linaria, Lin. C'est ce qu'on nomme ici la petite linote des vignes. On la voit par bandes en automne, mais pas toutes les années.
- Note. Peut-être avons-nous aussi la linote des montagnes, Linota montium.

## XVI. CHARDONNERETS.

125. Chardonneret ordinaire. Carduelis communis, Briss. — Commun tout l'été, dans les jardins autour des maisons, où il niche volontiers. Ils font souvent deux nichées d'un été. En au-

tomne, ils vont par bandes dans les carreaux de salsifis en fleurs, ou dans les prés sur des *cirsium*. On le trouve aussi dans les bois du Jura, où il y a des mâles plus grands et plus forts qu'on nomme ici *chardonnerets de montagne*.

### XVII. TARINS.

126. Tarin ordinaire. Chrysomitris spinus, Lin. — Assez commun le long des ruisseaux, sur les aunes du marais, au printemps et en automne.

#### XVIII. SERINS.

- 127. Serin venturon ou serin d'Italie. Serinus citrinel lus, Lin. Un exemplaire de la collection Roland. Cet oiseau n'est pas commun, c'est un oiseau des Alpes, mais il y en a aussi, paraît-il, en été, dans les bois du Jura.
- 128. Serin cini. Serinus meridionalis, Bonap. Arrive ici en automne, mêlé aux bandes de chardonnerets et de linotes. Il y en a de jolis exemplaires dans la collection Roland; il n'est pas rare à Lausanne.
- 129. Serin verdier (verdieron verdonnet). Serinus chloris, Temm. Commun toute l'année, en été dans les bois de la montagne, en hiver dans les haies et jardins, près des maisons.

#### XIX. GROS-BECS.

130. Gros-bec ordinaire. Coccothraustes vulgaris, Briss.

— Il n'est pas très commun ici, et l'espèce semble peu nombreuse. En automne ils voyagent, et en hiver arrivent dans les jardins, où ils pincent les bourgeons comme les bouvreuils; à Ependes, par exemple.

#### XX. BOUVREUILS.

131. Bouvreuil ordinaire. Pyrrhula vulgaris. — Commun ici en automne et en hiver, surtout s'il a neigé; il s'approche des maisons et vient dans les jardins pincer les bourgeons. En été, il va dans les bois du Jura.

## XXI. BECS-CROISÉS.

- 132. Bec-croisé des pins. Loxia curvirostra, Lin. Sa présence ici est irrégulière, selon la quantité et la maturité des graines de pins. J'en ai tué à Châtillon, sur des melèzes.
- 133. Bec-croisé des sapins. Loxia pytio-psittacus, Bechst.

   Ne se distingue que par un plus gros bec. Bois de sapins du Jura.

## d) Pigeons.

### I. PIGEONS PROPREMENT DITS.

134. Pigeon ramier. Columba palumbus, Lin. — Commun au bois de Châtillon, surtout en septembre, sur les chênes. Commun aussi au printemps, à l'arrivée. Passe l'été aux bois.

138. Pigeon colombin. Columba ænas, Lin. — De même que le premier, dans les bois de Chassagne et Châtillon, en été

et en automne.

### II. TOURTERELLES.

136. Colombe tourterelle. Columba turtur, Lin. — Elle doit être très rare ici. C'est un oiseau du midi. M. Combe en a tué un seul exemplaire près de Chavornay, et j'en ai aperçu une fois une paire autour de Mont-choisi. Peut-être étaient-elles échappées de quelque pigeonnier.

## e) Gallinacés.

## I. TÉTRAS.

- 137. Grand tétras (grand coq de bruyère). Tetrao urogallus, Lin. Constamment dans les bois du Jura, Suchet et mont de Baulmes, bien que peu nombreux et en petites bandes.
- 138. Petit tétras (petit coq de bruyère). Tetrao tetrix, Lin. — S'il habite aussi le Jura, il y est très rare; en revanche, aux Alpes il est assez commun.

139. Tétras gélinotte (poule de bruyère). Tetrao bonasia, Lin. — De temps à autre dans les bois du Jura, mais assez rarement (St-Cergues, par exemple).

Addition. Il faut noter comme espèce vaudoise le lagopède, Tetrao lagopus, Lin., qui est très commun dans les Alpes vaudoises, aux Ormonts, aux Plans, et ne se voit guère dans le Jura, où pourtant il a été observé par M. Urbain Olivier.

### II. PERDRIX.

- 140. Perdrix grise. Perdix cinerea, Lath. Commune ici en plaine, dans les champs et prés, au voisinage des vignes. On en tue beaucoup en automne et en hiver.
- 141. Perdrix rouge. Perdix rubra, Lin. Elle est plus rare et habite le Jura, où on en tue toujours de temps à autre. Beaux exemplaires dans la collection Roland.

Addition. Il faut ajouter comme espèce des Alpes vaudoises la bartavelle ou perdrix de roche, *Perdix saxatilis*, Meyer, qui est un oiseau essentiellement alpestre, commun aux Ormonts, et qui ne se voit jamais dans le Jura.

## III. CAILLES.

142. Caille ordinaire. Coturnix vulgaris (Perdix coturnix), Lath. — Commune ici tout l'été et le commencement de l'automne; on en tue beaucoup au chien d'arrêt.

## f) Coureurs.

## 1. ŒDICNÈMES.

143. Oedicnème criard (courlis de terre). Odicnemus crepitans, Temm. — Je l'ai souvent entendu en automne, crier dans nos environs, sans jamais l'apercevoir.

#### II. COURT-VITE.

144. Court-vite Isabelle. Cursorius isabellinus, Meyer. — Cet oiseau, très rare, fut tué en 1781, à Yverdon (Schinz).

## g) Gralles ou Echassiers.

### I. PLUVIERS.

- 148. Pluvier doré. Charadrius auratus, Suck., pluvialis, Gmel. Se trouve dans les marais d'Orbe, de passage; il est assez rare.
- 146. Grand pluvier à collier. Charadrius hyaticula, Lin.
   De même, printemps et automne.
- 147. Petit pluvier à collier. Charadrius minor, Meyer.

   Mêmes lieux, en même temps.

#### II. VANNEAUX.

148. Vanneau huppé. Vanellus cristatus, Mey. — De passage au printemps. J'en ai tué une à cette époque, dans un jardin au milieu de Lausanne, où il s'était égaré probablement.

### III. GRUES.

149. Grue cendrée. Grus cinera, Bechst. — Très rare ici. Un bel exemplaire, tué par M. Combe, est dans sa collection.

#### IV. CIGOGNES.

180. Cigogne blanche. Ciconia alba, Lin. — De temps en temps on en voit passer au printemps; elles ne s'arrêtent pas ici.

Une cigogne noire (Ciconia nigra) a été tuée, il y a deux ans, dans les environs d'Yverdon, par M. Simon.

## V. HÉRONS.

- 181. Héron cendré. Ardea cinera, Lath. Commun le long de l'Orbe et au marais, en automne et en hiver.
- 182. Héron pourpré. Ardea purpurea, Lin. Très rare ici. J'en ai un seul, tué à Yverdon par M. Bardel. Quelquefois à l'étang d'Arnex.
- 183. Héron grand butor. Ardea stellaris, Lin. Commun au marais d'Orbe, en automne surtout.

- 184. Héron blongios (petit butor). Ardea minuta, Lin. De temps en temps dans les marais de l'Orbe. J'en ai deux exemplaires d'Yverdon, tués par M. Bardel.
- 188. Héron bihoreau. Ardea nycticorax, Lin. Rare. Tué à Yverdon par M. Bardel.
- 186. Héron aigrette. Ardea egretta, Lin. Très rare; a été tuée une seule fois à Yverdon, en 1820, à ce que je crois.

### VI. COURLIS.

- 187. Grand courlis. Numenius arquata, Lath. Commun dans nos marais, où on l'appelle bon-louis.
- 158. Petit courlis ou corlieu. Numenius phæopus, Lath. Mêmes localités, mais plus rare. On le nomme le demi-louis.

## VII. BÉCASSEAUX.

- Bécasseau combattant. Tringa pugnax, Lin. De passage en automne et au printemps. Commun.
- 160. Bécasseau brunette ou variable. Tringa variabilis, Meyer. Assez rare ici. De passage en automne et au printemps.
- 161. Bécasseau canut ou maubéche. Tringa cinerea, Lin. — Rare ici. Marais d'Orbe, par paires, au temps du passage. Se voit aussi le long du Léman. (Urbain Olivier.)
- Note. Les bécasseaux cocorli (T. subarquata), platyrhinque (T. platyrhinca), échasse (T. minuta) sont quelquefois de passage dans nos marais, surtout au printemps.

## VIII. CHEVALIERS.

- 162. Chevalier arlequin. Totanus fuscus, Lin. De passage au marais.
- 163. Chevalier gambette ou à pieds rouges. Totanus calidris, Bechst. De passage au marais, au printemps et en automne. On en tue quelquefois fort tard en hiver.
- 164. Chevalier cul-blanc. Totanus ochropus, Temm. Tout l'été au marais, ainsi qu'en automne, en septemb. et octobre.
- 168. Chevalier guignette. Totanus hypoleucos, Temm. Comme le précédent et très commun.

166. Chevalier aboyeur. Totanus glottis, Bechst. — Rare, au passage.

### IX. BARGES.

167. Barge à queue noire ou grande barge. Limosa melanura, Briss., Leisel. — Assez rare au marais d'Orbe. Collection Roland et autres. J'en ai tué sur le lac Léman, près de Morges.

## X. BÉCASSINES.

- 168. Bécassine ordinaire. Scolopax gallinago, Lin. Commune au marais, en automne, quand il y a assez d'eau pour inonder les prés.
- 169. Bécassine sourde. Scolopax gallinula, Lin. Commune aux mêmes lieux, en même temps.
- 170. Bécassine double ou grande bécassine (ici lombarde). Scolpax major, Lin. Assez rare ici, pourtant on en tue tous les ans.
- 171. Bécasse ordinaire. Scolopax rusticola, Lin. Au printemps et en automne surtout, commune dans les bois. En été elle vit dans les bois du Jura.

## XI. RALES.

172. Râle d'eau. Rallus aquaticus, Lin. — Commun au marais et dans tous les prés marécageux du district.

### XII. POULES D'EAU.

- 173. Poule d'eau de genêt (râle de genêt, roi de cailles). Gallinula crex, Gmel. Commune dans les prés en automne, ainsi que dans les champs, avec les cailles.
- 174. Poule d'eau marouette (ici girardine). Gallinula porzana, Bechst. Marais d'Orbe, en automne.
- Poule d'eau poussin (ici râleton). Gallinula pusilla, Bechst. De même, aux mêmes lieux, mais plus rarement.
- 176. Poule d'eau de Baillon. Gallinula Baillonii. Rare ici, dans les marais au moment du passage.

- 177. Poule d'eau ordinaire. Gallinula chloropus, Lath. Au marais; assez commune là où il y a beaucoup de roseaux. Elle y niche; à Entreroches, par exemple.
  - h) Nageurs. § 1er. Pinnatipèdes.

## I. FOULQUES.

I 78. Foulque macroule ou grande foulque. Fulica atra, Lin. — Commue dans tous nos marais, été et automne.

### II. PHALAROPES.

179. Phalarope hyperboréen. Phalaropus hyperboreus, Lath. — Cet oiseau du Nord, très rare en Suisse, a été tué deux fois dans le marais de Chavornay, le 14 octobre 1867. Les deux exemplaires sont, l'un dans la collection Turtaz, l'autre dans la collection Combe.

Le phalarope platyrhinque a aussi été tué quelquefois dans nos marais.

## III. GRÈBES.

- 180. Grèbe huppé. Podiceps cristatus, Lath. Rare autour d'Orbe. Vient d'Yverdon, l'hiver, sur l'Orbe, quand il gèle.
- 181. Grèbe oreillard. Podiceps auritus, Lath. Rare aussi, et de même seulement en hiver, par les grands froids, sur l'Orbe.
- 182. Grèbe castagneux ou petit grèbe. Podiceps minor, Lin. — Commun toute l'année, au marais et sur l'Orbe.

Addition. Le grèbe jou-gris, Podiceps subcristatus, et le grèbe cornu, Podiceps cornutus, Lin., appartiennent à la faune vaudoise comme oiseaux du Léman.

## § 2. Palmipèdes.

- I. HIRONDELLES DE MER ou STERNES.
- 183. Hirondelle de mer Pierre-garin ou grande hirondelle de mer. Sterna hirundo, Lin. Elle nous vient du lac d'Yverdon, où elle n'est pas rare, non plus que sur le Léman.

### II. MOUETTES.

- 184. Mouette rieuse (vulg. quincaire, bezolet, biju). Larus ridibundus, Leissl. Elle vient dans les marais et sur l'Orbe, depuis Yverdon, où elle n'est pas rare.
- 185. Mouette aux pieds bleus. Larus canus, Lin. De même, mais beaucoup plus rarement.
- 186. Mouette pygmée. Larus minutus, Pall. Très rare; il paraît qu'elle a été tuée une fois à Yverdon.

### III. OIES.

- 187. Oie sauvage. Anas segetum, Meyer. On le tue de temps en temps au passage, dans les hivers froids.
- 188. Oie cravant. Anas Bernicla, Meyer. Assez rare ici, et de passage en hiver.

### IV. CANARDS.

- 189. Canard sauvage. Anas boschas, Lin. Très commun dans les marais d'Orbe, en hiver surtout. Il en reste toute l'année quelques-uns, qui nichent dans les marais. Les jeunes s'appellent ici hallebrans.
- **190.** Canard siffleur. Anas Pénélope, Lin. Marais d'Orbe et d'Arnex, où il n'est pas commun; en automne et hiver.
- 191. Canard chipeau ou ridenne. Anas strepera, Lin. Rare, on le tue au passage de printemps.
- 192. Canard à longue queue ou pilet. Anas acuta, Lin.
   En hiver au marais avec les autres canards. Mon exemplaire a été tué à Yverdon.
- 193. Canard souchet. Anas clipeata, Lin. En automne et au printemps, dans les marais d'Orbe et Arnex.
- 194. Canard milouin. Anas ferina, Lin. En hiver, aux marais.
- 198. Canard Garrot. Anas clangula, Lin. Commun en hiver sur l'Orbe et les marais.

- 196. Canard morillon (ici canard Agassiz). Anas fuligula, Lin. — Commun en hiver dans tous les marais.
- 197. Canard nyroca ou iris blanc. Anas leucophthalmos, Bechst. Très rare ici. Tué au marais d'Arnex (Combe).
- 198. Canard tadorne. Anas Tadorna, Lin. On le tue ici en hiver.

Addition. Le canard eider, Anas mollissima, Lin., appartient à la faune vaudoise par un exemplaire tué à Vevey (Schinz).

#### V. SARCELLES.

- 199. Sarcelle d'été. Anas querquedula, Lin. Printemps et été dans les marais d'Orbe.
- **200.** Sarcelle d'hiver. Anas crecca, Lin. Commune en hiver au marais.

### VI. HARLES.

- 201. Harle huppé. Mergus serrator, Lin. En hiver au marais, mais assez rarement.
- 202. Harle piette. Mergus albellus, Lin. Constant en hiver dans tous nos marais.
- 203. Grand harle. Mergus merganser, Lin. On le tue quelquefois sur le lac à Yverdon. Collection Combe.

#### VII. CORMORANS.

204. Grand cormoran. Carbo cormoranus, Meyer. — Dans les grands froids, les jeunes s'égarent quelquefois jusque sur nos lacs et nos rivières.

### VIII. PLONGEONS.

203. Plongeon lumme ou à gorge noire. Colymbus arcticus, Lin. — On le tue quelquefois sur le lac près d'Yverdon.

