

PAYS BALTES

Du 7 juillet au 5 août 2012

Frodello Jean-Pierre

Frodello Anne-Laure

Lemonnier Claire

Malvaud Frédéric

frederic.malvaud@bbox.fr

La Tisonnerie

50250 St Nicolas de Pierrepont

1. INTRODUCTION

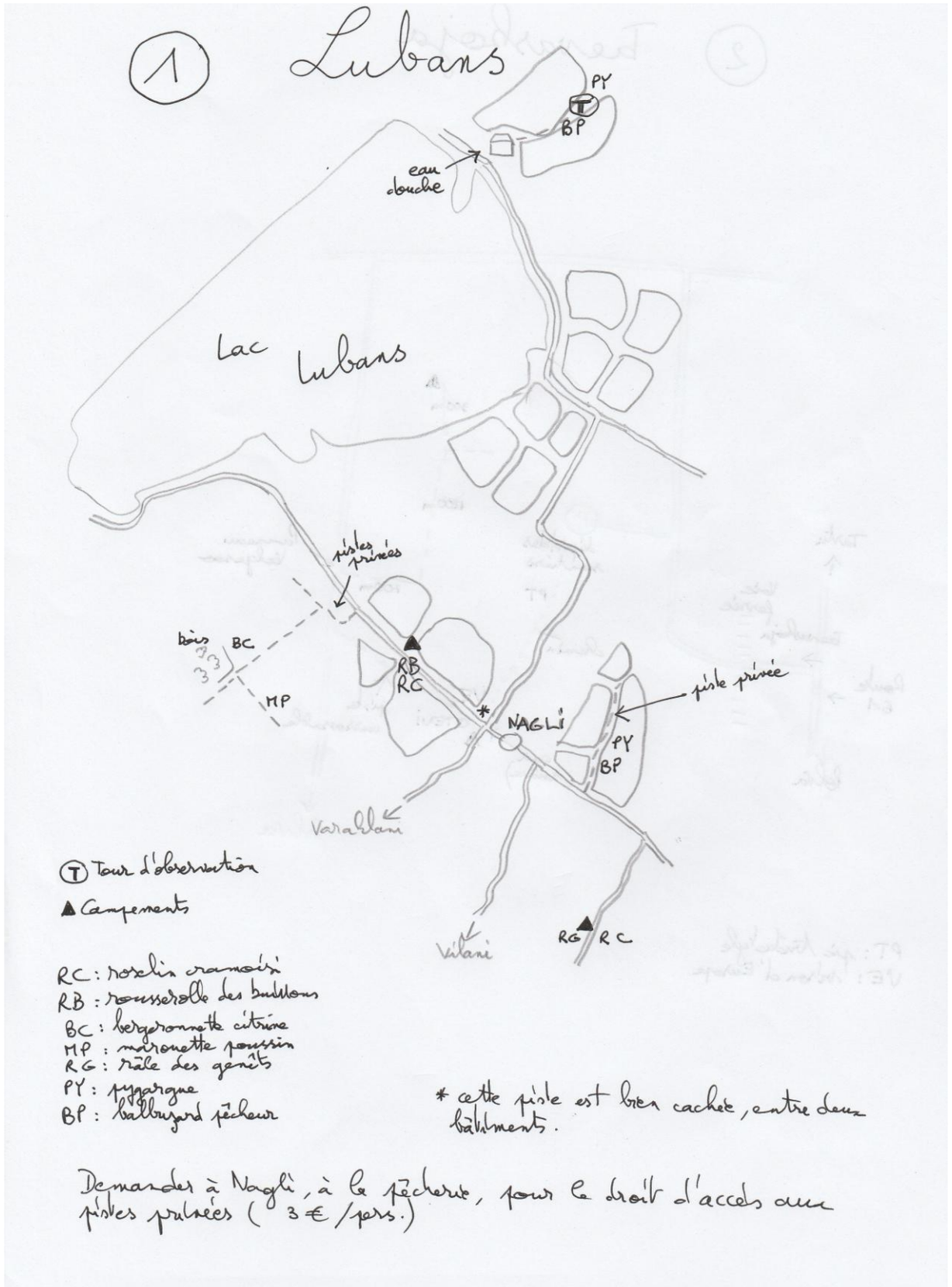
Nous sommes partis en juillet 2012 à la découverte des 223 espèces d'oiseaux nicheurs présents dans les Pays Baltes (Lituanie, Lettonie, Estonie). Au final, nous en avons observé 165 (plus 5 migrants), soit 75% des espèces, ce qui n'est pas si mal, au vu de la période peu favorable de l'été, lorsque les oiseaux ne chantent plus.

Nous avons visité 10 sites, 7 en Estonie et 3 en Lettonie:

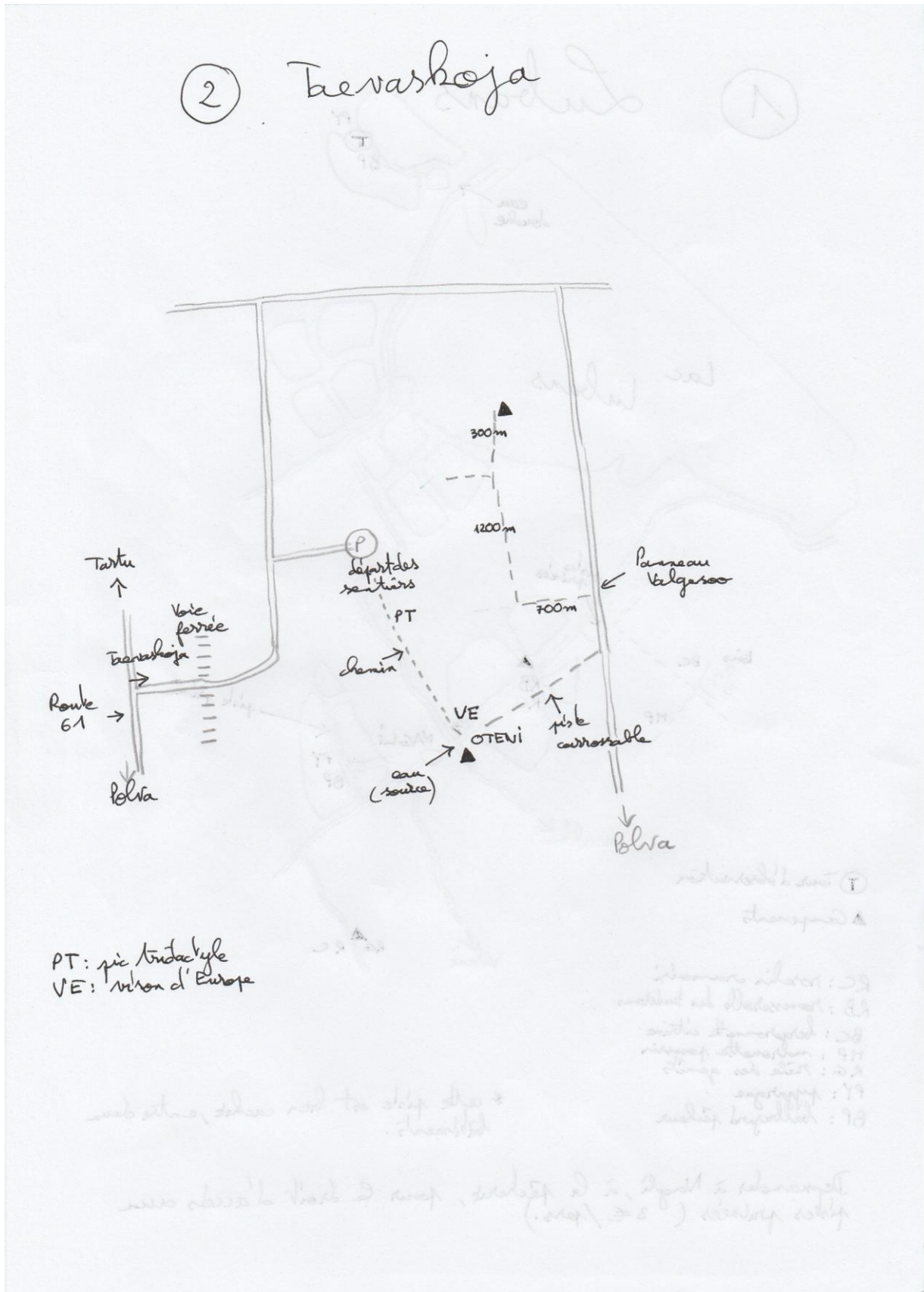
Pays Baltes



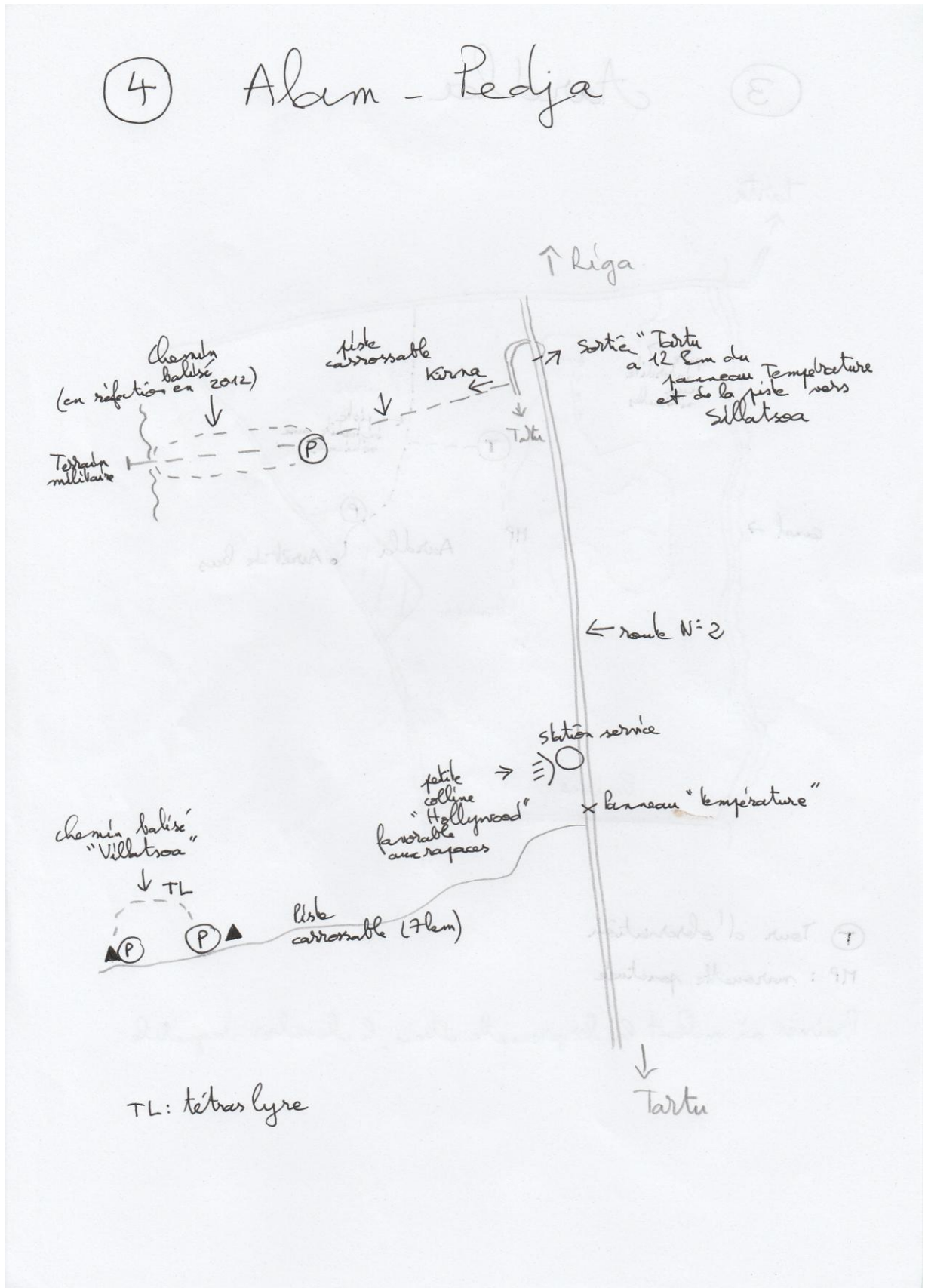
- Les lacs et étangs de la région de Lubans et Nagli en Lettonie (1) : 101 espèces observées.



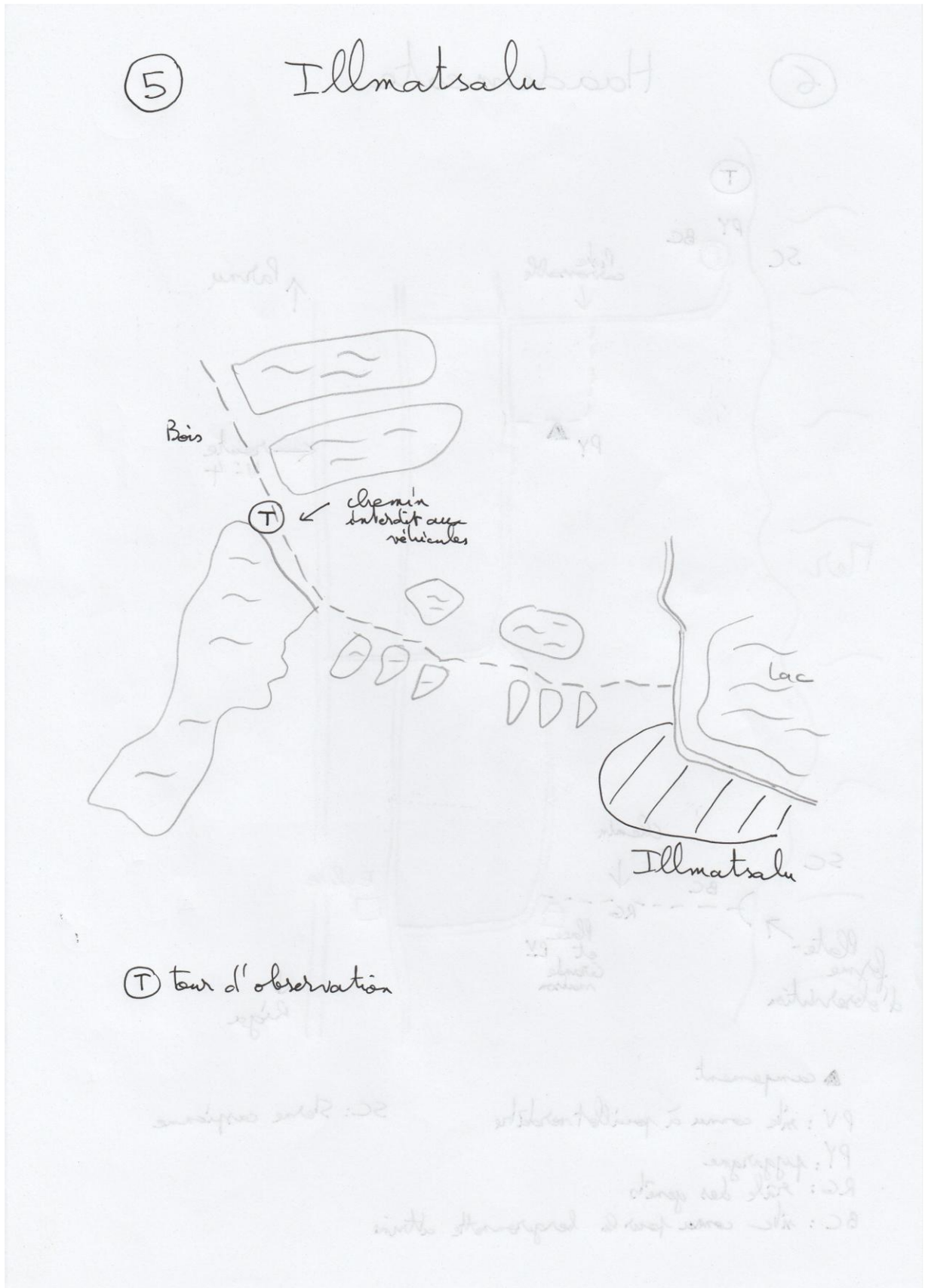
- La forêt de Taevaskoja en Estonie (2) : 55 espèces observées.



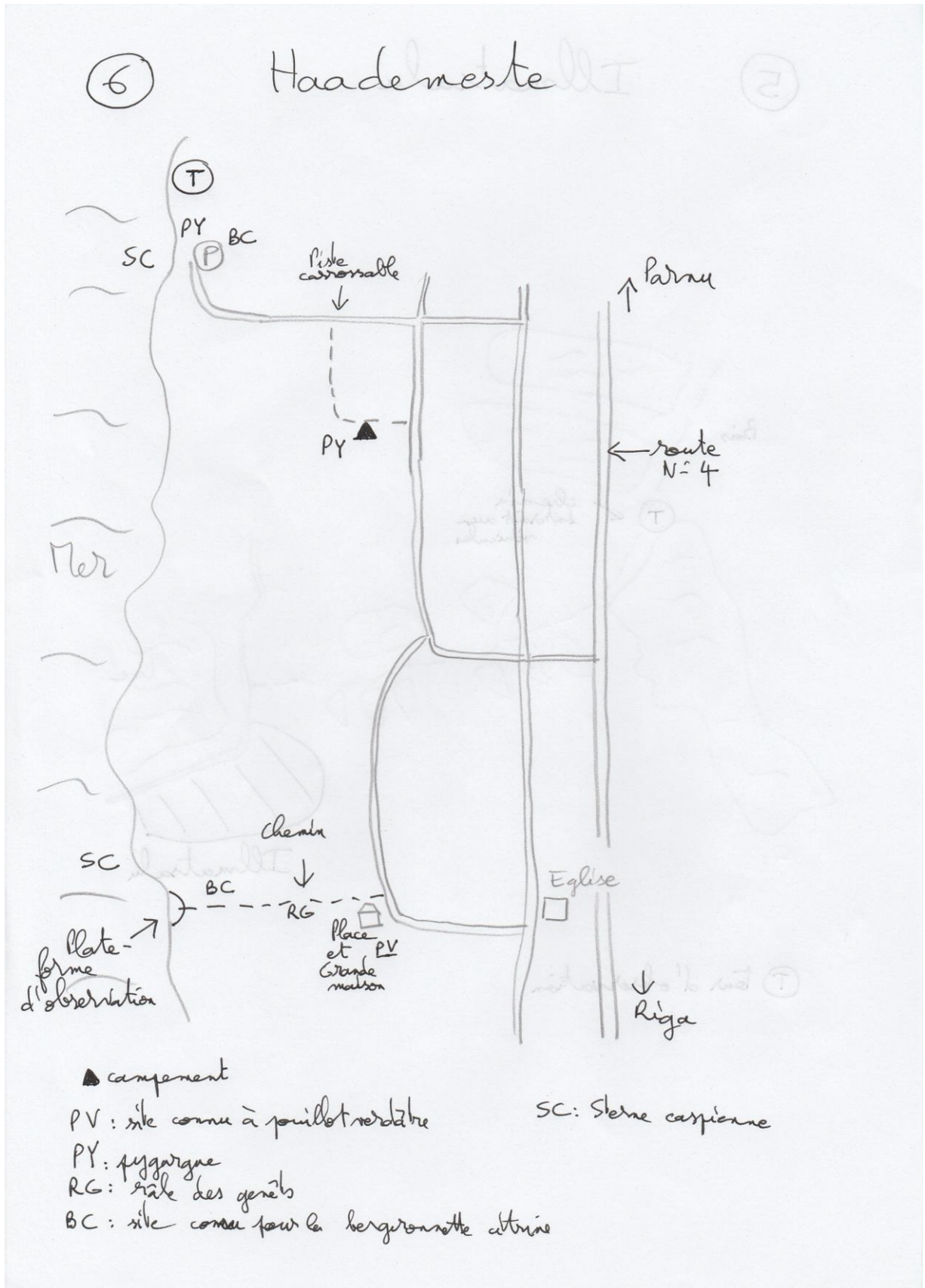
- La forêt d'Alam-Pedja en Estonie (4) : 59 espèces observées.



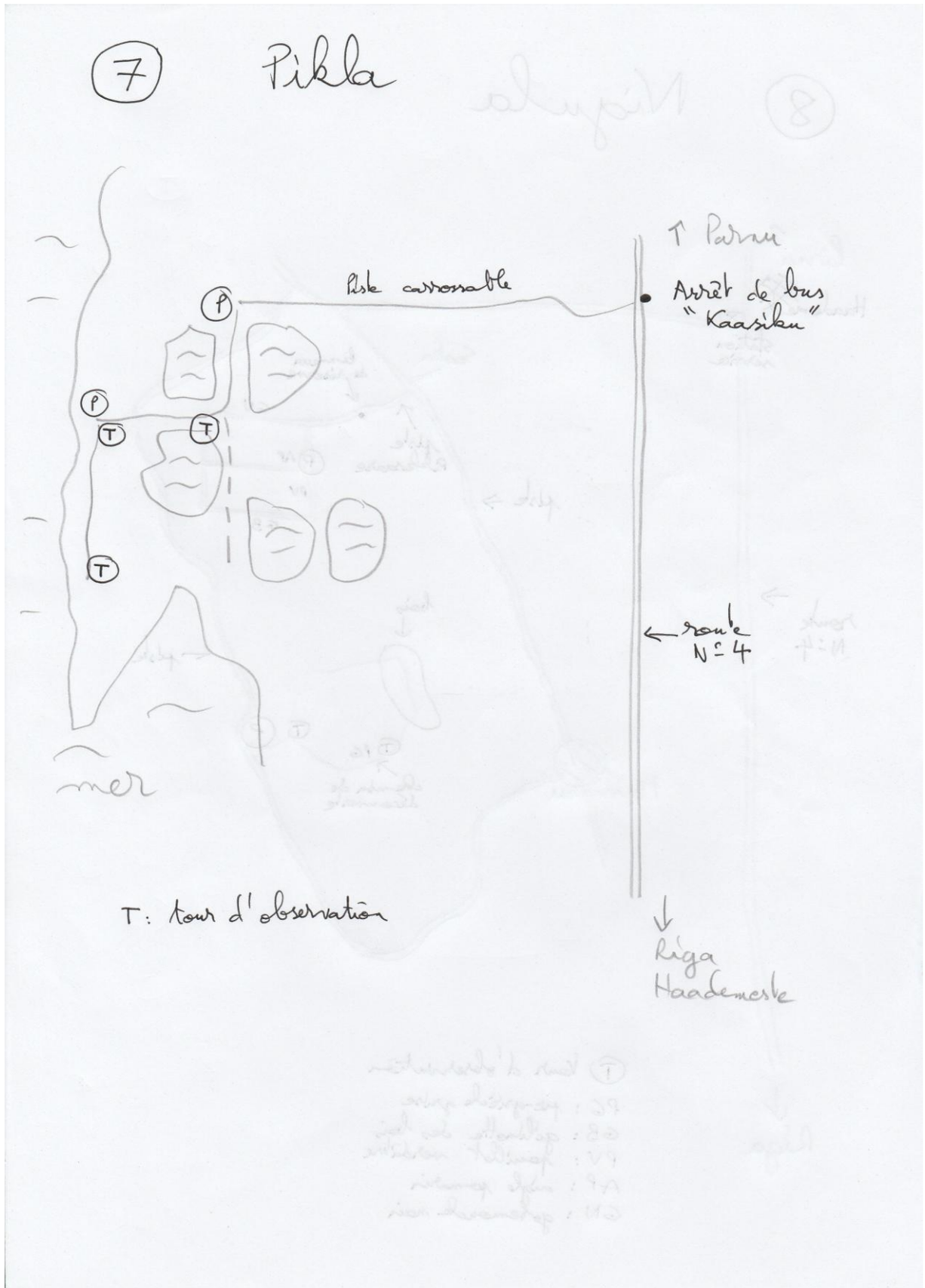
- Les étangs d'Illmatsalu en Estonie (5) : 45 espèces observées.



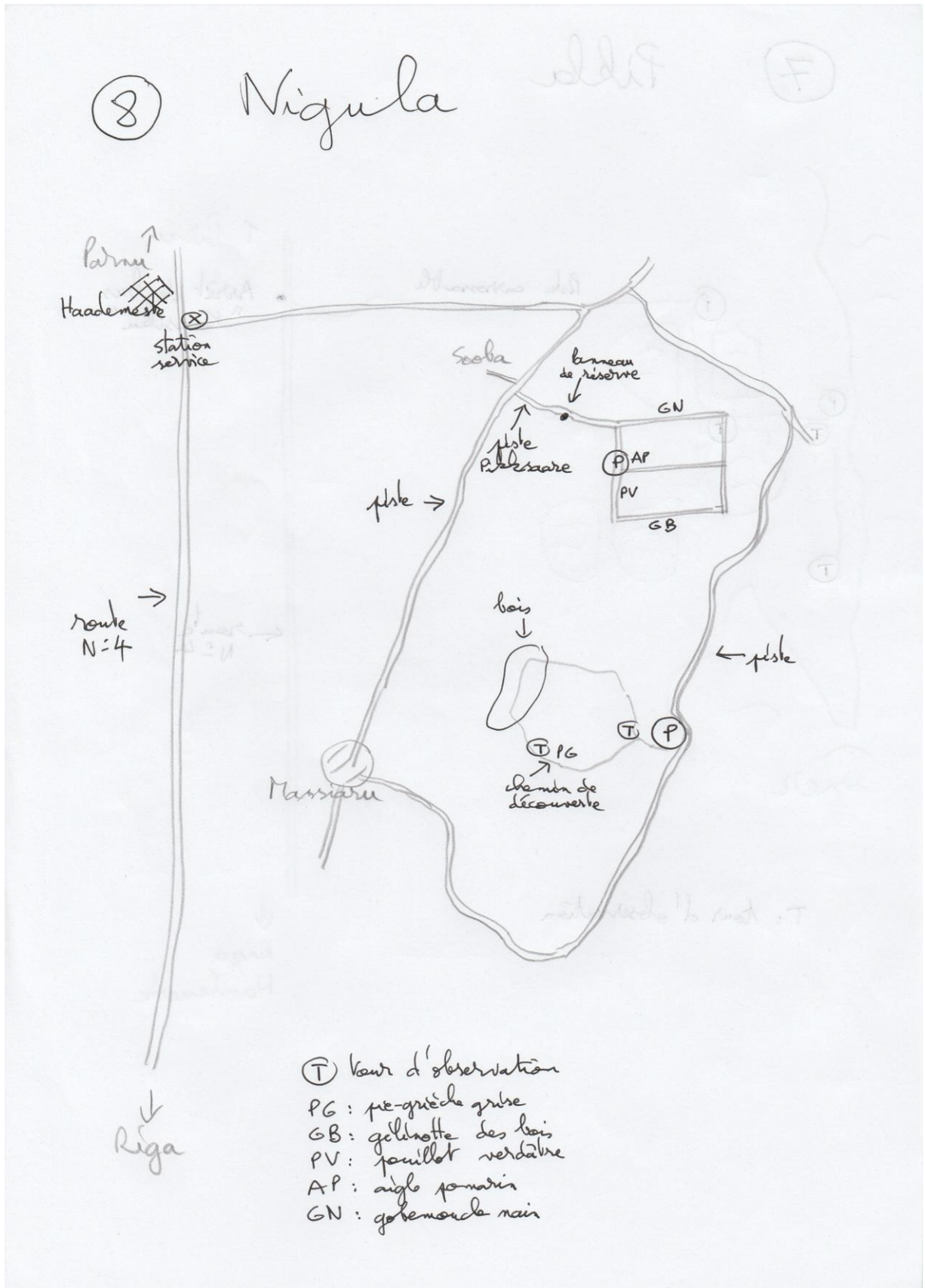
- Le bord de mer à Haademeste en Estonie (6) : 82 espèces observées.



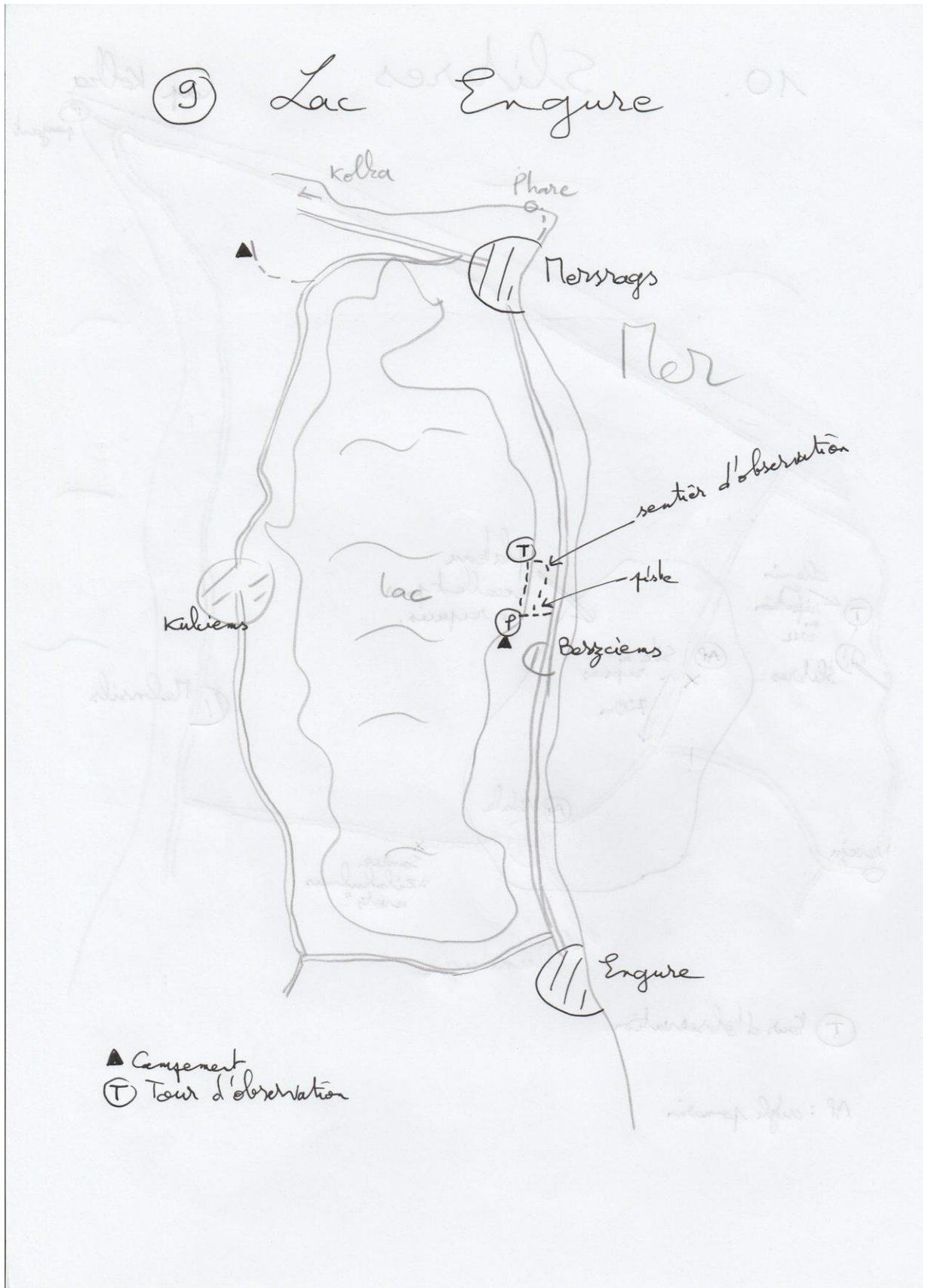
- Le bord de mer à Pikla en Estonie (7) : 36 espèces observées.



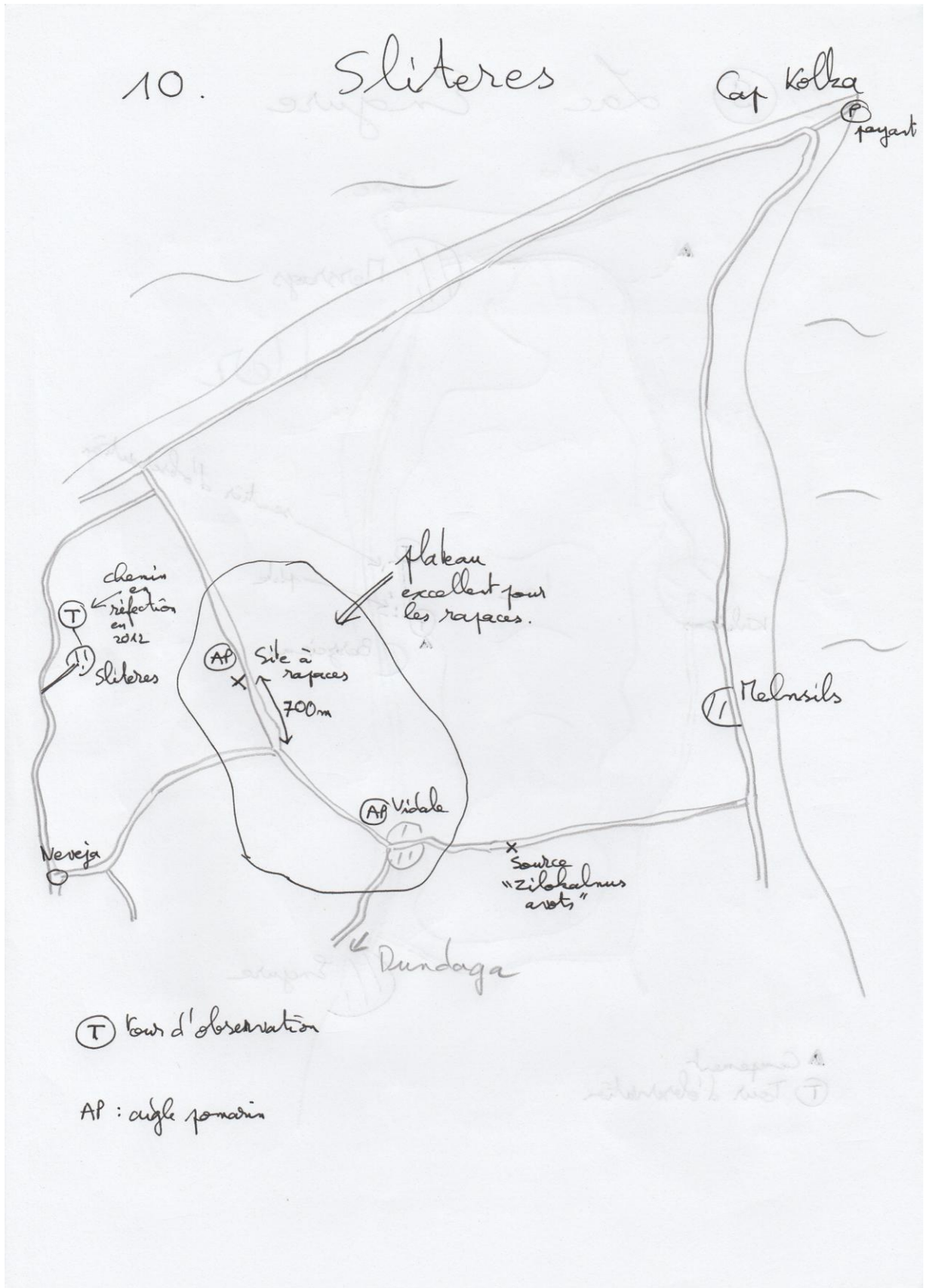
- La forêt de Nigula en Estonie (8) : 66 espèces observées.



- Le lac Engure en Lettonie (9) : 60 espèces observées.



- Le Parc national et la forêt de Sliteres en Lettonie (10) : 82 espèces observées.



Espèces les plus communes :

Bergeronnette grise, cigogne blanche et hirondelle rustique. Ces trois espèces sont d'ailleurs les oiseaux symboles des trois pays baltes, respectivement de la Lettonie, Lituanie et Estonie. Sont aussi communs partout le bruant jaune, le busard des roseaux (plus commun que la buse !), la corneille mantelée, le grand corbeau (plus répandu encore que la corneille), l'engoulevent et la bécasse (en forêt), le gobemouche gris, le loriot, le pic épeiche, la pie-grièche écorcheur, les pouillots siffleur et véloce (En Scandinavie, c'est le fitis qui domine), le roselin cramois (Les Pays baltes sont vraiment le bastion européen pour cette espèce), le tarier des prés et le râle des genêts.

2. VOYAGE

7 juillet : voyage Rouen-Dortmund (Allemagne)

8 juillet : voyage Dortmund-Pila (Pologne)

9 juillet : voyage Pila-Sangruda (Lituanie). L'arrêt dans ce petit village à la frontière lituanienne se révélera très positif puisque nous y observerons un chanteur très actif d'hypolaïs ictérine, la rare pie-grièche grise et la grue cendrée.

10 juillet : voyage Sangruda- Lubans (Lettonie). Le site du lac Lubans s'avèrera remarquable. En 2 jours nous observerons plus de 100 espèces d'oiseaux, dont le pygargue à queue blanche, le balbuzard pêcheur, de nombreuses guifettes noires et une guifette moustac, contacterons de nombreux râles des genêts, la bergeronnette citrine, la marouette poussin, le roselin cramois, les cygnes chanteurs, la rousserolle des buissons, le butor étoilé, le pic à dos blanc...A cette date, les oiseaux chantent encore ; ils ne tarderont pas à devenir silencieux.

Il s'agit d'un grand lac, mais surtout d'étangs de pêche et de prairies naturelles extraordinaires.

11 juillet : Lubans

12 juillet : Lubans. La météo aura été très agréable jusqu'à ce jour (beau temps et 25 à 30°). Elle va se dégrader par la suite.

13 juillet : Voyage vers Taevaskoja (Estonie). Il fait nettement plus nuageux et le froid va durer jusqu'au 27 juillet (entre 10° et 20°). Ce site est une vaste forêt de pins sylvestres âgés, traversé par une rivière. Nous y chercherons en vain le pouillot verdâtre (c'est paraît-il le meilleur site d'Estonie), mais les oiseaux ont cessé de chanter. Nous observerons toutefois le pic tridactyle, l'autour des palombes, de nombreux cassenoix mouchetés et ferons une observation remarquable d'une famille de visons d'Europe.

14 juillet : Taevaskoja

15 juillet : Taevaskoja

16 juillet : voyage vers Aardla. Ce petit site au sud de Tartu est un étang de pêche, entouré de prairies naturelles. Nous y verrons les immanquables grues cendrées et le pygargue, entendrons la marouette ponctuée. Nous y chercherons en vain la bergeronnette citrine.

17 juillet : voyage vers la forêt d'Alam-Pedja, au nord de Tartu, zone la plus sauvage d'Estonie, très difficile à pénétrer. Deux accès nous permettront toutefois de contacter un mâle de tétras lyre, les éternels pygargues, de nombreux engoulevents et bécasses.

18 juillet : Alam-Pedja

19 juillet : découverte d'Illmatsalu, petit ensemble d'étangs de pêche sur lesquels nous verrons le grèbe jougris, le bécasseau de Temminck en migration.

20 juillet : voyage vers la côte de la mer Baltique à Haademeste. Nous chercherons encore une fois en vain la bergeronnette citrine (les oiseaux sont à cette date décantonnés), mais y verrons balbuzards et pygargues, contacterons encore le râle des genêts, observerons les sternes caspiennes, le torcol.

21 juillet : découverte des étangs côtiers de Pikla avec nos seules observations de sterne naine et de perdrix grise.

22 juillet : forêt de Nigula. Il nous faudra quatre jours sur ce site pour enfin contacter et observer le pouillot verdâtre. Nous noterons aussi l'aigle pomarin, la gelinotte des bois, un mâle de gobemouche nain, l'autour des palombes, la pie-grièche grise.

23 juillet : Haademeste.

24 juillet : Nigula.

25 juillet : Nigula.

26 juillet : Nigula

27 juillet : voyage vers Riga, capitale de la Lettonie.

28 juillet : visite de Riga et voyage vers le lac Engure. La chaleur est revenue !

29 juillet : Lac Engure. Ce site est certainement plus intéressant au printemps, mais nous y verrons toutefois les oies cendrées.

30 juillet : voyage vers le parc national de Sliteres. Si le bord de mer à cette époque (Cap Kolka) s'avèrera peu intéressant, nous ne regretterons pas les observations dans la zone forestière et en particulier la grande densité d'aigles pomarins sur le plateau du village de Vidale.

31 juillet : Sliteres.

1^{er} août : Sliteres.

2 août : voyage vers Sangruda (Lituanie). Cet arrêt sur notre site de voyage aller sera productif puisqu'une cigogne noire passera au dessus du campement !

3 août : voyage vers Konin (Pologne).

4 août : voyage vers Enshede (Pays-Bas).

5 août : retour à Rouen.

Bibliographie :

- Finding Birds in Estonia, Dave Gosney, 2011
- Birding in Eastern Europe, Gerard Gorman, 2006

3. LISTE DES ESPECES

Accenteur mouchet : une seule observation de cet oiseau discret en été, à Nigula, le 22 juillet. Les effectifs annoncés étaient pourtant de plusieurs centaines de milliers de couples.

Aigle pomarin : un oiseau au dessus de la route en Lituanie le 10 juillet à Marijampolé, un se pose devant nous en forêt de Nigula le 24 juillet, un autre posé dans une prairie en Lettonie à Tukum le 28 juillet. Mais ce sont surtout les nombreuses observations dans le parc de Sliteres sur le plateau de Vidale (oiseaux en parades) du 30 juillet au 1^{er} août, puis en bordure du parc de Kemer (Lanceniki) le 2 août qui seront remarquables.

Alouette des champs : commune surtout en Lituanie et en Lettonie, très peu d'observations plus au nord.

Autour des palombes : des jeunes sont observés (repérés par leurs cris) à Taevaskoja le 15 juillet. Cris d'adulte le 22 juillet à Nigula.

Balbusard pêcheur : 11 observations en 2 jours à Lubans les 11 et 12 juillet, dont un attaquant un pygargue ! Observé aussi à Alam-Pedja le 18 juillet, à Haademeste le 20 juillet.

Barge à queue noire : un juvénile le 11 juillet à Lubans (Nagli).

Bécasse des bois : omniprésente en forêt à Taevaskoja, Alam-Pedja, Nigula.

Bécasseau de Temminck : un migrateur le 19 juillet à Ilmatsalu.

Bécasseau maubèche : un immature en migration le 20 juillet à Haademeste.

Bécasseau sanderling : un adulte en migration le 31 juillet au cap Kolka.

Bécasseau variable : quelques observations sur la côte Baltique dont un groupe de 30, entre le 20 et le 31 juillet. Les oiseaux d'Haademeste sont certainement les nicheurs locaux (ssp schinzii).

Bécassine des marais : nombreuses à Aardla le 17 juillet. Observées aussi à Haademeste et Pikla.

Bec-croisé des sapins : des cris d'individus en vol à Taevaskoja et Sliteres. C'est tout !

Bergeronnette citrine : remarquable observation d'un mâle adulte nourrissant un juvénile le 12 juillet à Lubans (Nagli). Nous ne reverrons pas d'autres oiseaux sur des sites pourtant connus, les couples se dispersant très vite en juillet.

Bergeronnette grise : omniprésente. C'est le moineau domestique des Pays Baltes !

Bergeronnette printanière (ssp flava) : commune à Lubans, Haademeste et Aardla.

Bondrée apivore : quelques observations un peu partout.

Bouvreuil pivoine : rares observations en forêt (Taevaskoja, Nigula, Sliteres).

Bruant des roseaux : bien répandu dans les zones humides ; commun à Lubans.

Bruant jaune : commun partout.

Busard des roseaux : c'est « le » rapace des Pays Baltes ! Commun partout.

Busard St Martin : une seule observation d'une femelle le 12 juillet à Nagli.

Buse variable : pas commune du tout, sauf à Sliteres. Les cartes de répartition indiquent qu'il s'agit de la buse « des steppes ». Toutes les observations montrent pourtant des oiseaux au pattern ouest européen...Pas une seule en plumage roux.

Butor étoilé : un oiseau se lève (puis se repose !) devant la voiture à Nagli le 11 juillet.

Caille des blés : chanteurs au lac Lubans les 11 et 12 juillet.

Canard colvert : répandu partout.

Canard siffleur : observé au lac Lubans, puis sur la côte de la Baltique. Il s'agit d'oiseaux scandinaves qui viennent estiver dans les Pays Baltes pour muer.

Cassenoix moucheté : commun dans les forêts de Taevaskoja et Nigula.

Chardonneret élégant : répandu partout sans être abondant.

Chevalier aboyeur : des migrateurs sur les zones humides, en petit nombre.

Chevalier culblanc : des migrateurs sur les zones humides, en petit nombre.

Chevalier gambette : quelques individus sur la côte Baltique.

Chevalier guignette : un peu partout sur les zones humides (en migration). Vu aussi sur la rivière de Taevaskoja (site de nidification).

Chevalier sylvain : quelques migrateurs sur les zones humides.

Choucas des tours : ici ou là en milieu urbain pendant le voyage. Il s'agit d'oiseaux de la race « soemmerringii » à net demi-collier pâle.

Cigogne blanche : omniprésente, très familière, y compris dans les villages.

Cigogne noire : seulement deux observations en fin de voyage, une au dessus de la route à la frontière Lettonie-Lituanie (croisement de la route P 103 et A 8) le 2 août et une le 3 août à la frontière Lituanie-Pologne à Sangruda, au dessus du campement. Nous avons été surpris de ne faire aucune observation de cette espèce (manifestement en fort déclin) dans les grandes zones forestières.

Corbeau freux : rares observations. Le grand corbeau est bien plus répandu.

Corneille mantelée : commune partout.

Coucou gris : deux observations de jeunes individus à Sliteres (plateau de Vidale). Quand cet oiseau (normalement commun dans les Pays baltes) ne chante plus, il devient très discret !

Courlis cendré : rares observations, surtout en Estonie.

Cygne chanteur : cette espèce s'implante dans les Pays Baltes. Nous l'avons trouvé nicheur à Lubans et Illmatsalu.

Cygne tuberculé : répandu sur les zones humides.

Engoulevent d'Europe : commun à Alam-Pedja et Nigula. Un oiseau nous a fait « l'aile brisée » sur un chemin au crépuscule à Alam-Pedja, pendant...un kilomètre !

Epervier d'Europe : rares observations sauf à Sliteres où il est commun et d'observation quotidienne.

Etourneau sansonnet : commun partout.

Faucon crécerelle : une seule observation de ce rapace rare dans les Pays Baltes, un oiseau le 1^{er} août sur le plateau de Vidale (Sliteres).

Faucon hobereau : répandu partout, nombreuses observations.

Fauvette à tête noire : quelques observations un peu partout de cette fauvette discrète à cette époque de l'année.

Fauvette babillarde : deux observations, un oiseau le 17 juillet près de Tartu et un autre sur le plateau de Vidale (Sliteres) le 1^{er} août.

Fauvette des jardins : quelques chanteurs un peu partout.

Fauvette épervière : un seul chanteur à Lubans (non observé !) le 10 juillet. Décidément, juillet n'est pas le bon mois pour découvrir les fauvettes !

Fauvette grisette : commune un peu partout.

Foulque macroule : sur les zones humides (Lubans, Illmatsalu).

Fuligule milouin : deux observations (Lubans, Illmatsalu)

Fuligule morillon : quelques oiseaux au lac Lubans.

Gallinule poule-d'eau : un seul contact lors du voyage en Lituanie ! On est en limite nord de répartition pour cette espèce.

Garrot à œil d'or : le canard le plus répandu, sur toutes les zones humides.

Geai des chênes : commun.

Gélinotte des bois : deux observations les 22 et 26 juillet à Nigula. Le 22, l'oiseau sera vu posé sur une branche. On n'aura donc pas seulement vu la queue à l'envol comme trop souvent !

Gobemouche gris : commun partout.

Gobemouche nain : une observation chanceuse d'un mâle avec la poitrine bien rouge, en forêt à Nigula. Cette espèce, bien répandue dans les Pays Baltes est en effet très difficile à contacter lorsqu'elle ne chante plus, ce qui est le cas dès fin juin.

Gobemouche noir : quelques individus observés ici ou là, en forêt.

Goéland argenté : un peu partout.

Goéland cendré : un couple nicheur à Illmatsalu et des oiseaux vus sur la côte baltique.

Goéland brun « de la Baltique » : deux observations d'un individu à Haademeste les 23 et 26 juillet.

Goéland marin : ici ou là sur la côte baltique.

Grand corbeau : commun partout. Niche en forêt dans les Pays Baltes.

Grand cormoran : commun sur les grands lacs.

Grand gravelot : une seule observation d'un chanteur à Pikla.

Grande aigrette : commune à Lubans, vu un peu partout sur les zones humides. Comme partout en Europe, cette espèce est en forte expansion.

Grèbe à cou noir : un oiseau à Nagli le 11 juillet.

Grèbe castagneux : quelques oiseaux à Lubans.

Grèbe huppé : commun à Lubans ; vu aussi à Pikla et sur le lac Engure.

Grèbe jougris : des familles à Lubans le 11 juillet et Illmatsalu le 17 juillet.

Grimpereau des bois : vu régulièrement en forêt, mais aussi dans des zones plus ouvertes et dans des villages.

Grive draine : rares observations.

Grive litorne : commune en Lituanie ; bizarrement pas contactée ailleurs hormis un couple à Sliteres.

Grive mauvis : quelques chanteurs à Alam-Pedja ; aucune observation visuelle.

Grive musicienne : commune à Taevaskoja, observée en petit nombre ailleurs.

Grosbec casse-noyaux : quelques observations, surtout en milieu forestier.

Grue cendrée : omniprésente. Observée et entendue à chaque campement.

Guifette moustac : un individu le 12 juillet à Lubans ; cette guifette est très rare dans les pays Baltes.

Guifette noire : abondante à Lubans, vue aussi à Aardla et Illmatsalu.

Harle bièvre : des familles à Taevaskoja les 14 et 15 juillet. Des oiseaux sur la Baltique (Haademeste, Pikla, cap Kolka).

Héron cendré : un peu partout, commun à Lubans et Haademeste.

Hirondelle de fenêtre : commune partout.

Hirondelle de rivage : quelques observations.

Hirondelle rustique : abondante.

Huîtrier pie : une seule observation à Haademeste.

Hypolaïs ictérine : un chanteur à Sangruda (Lituanie) le 10 juillet. Des oiseaux contactés ensuite grâce à leurs cris caractéristiques un peu partout.

Linotte mélodieuse : très peu d'observations.

Locustelle lusciniöide : un chanteur à Aardla le 17 juillet.

Locustelle tachetée : de rares contacts ; les locustelles sont en effet difficiles à trouver en été.

Loriot d'Europe : commun, entendu un peu partout.

Macreuse noire : 5 oiseaux en migration au cap Kolka.

Marouette ponctuée : un chanteur à Aardla le 17 juillet.

Marouette poussin : un mâle entendu et observé à Nagli le 12 juillet.

Martinet noir : partout.

Merle noir : commun, en petit nombre.

Mésange à longue queue : commune en forêt ; observée aussi à Lubans. Les oiseaux sont de la race *caudatus* à tête blanche. Elle semble nettement plus commune qu'en Scandinavie.

Mésange bleue : commune.

Mésange boréale : commune.

Mésange charbonnière : commune.

Mésange huppée : commune.

Mésange noire : deux chanteurs seulement à Taevaskoja et Sliteres.

Mésange nonnette : commune.

Moineau domestique : très peu d'observations. Semble cantonné strictement aux villes et absent des villages.

Moineau friquet : observé plus fréquemment que le moineau domestique, quoiqu'en petit nombre.

Mouette pygmée : une seule observation d'un adulte à Nagli le 11 juillet.

Mouette rieuse : commune.

Oie cendrée : quelques observations au lac Lubans, à Haademeste et au lac Engure.

Perdrix grise : deux couples à Pikla seront les seules observations du voyage.

Petit gravelot : un juvénile à Illmatsalu le 17 juillet et un oiseau au lac Engure.

Phragmite des joncs : commun dans les roselières des zones humides.

Pic à dos blanc : observation surprenante d'un adulte en marais, au lac Lubans le 11 juillet. Malgré des recherches, nous ne pourrions en observer d'autres dans les remarquables ripisylves qui bordent les rivières baltes. Juillet n'est pas le bon mois !

Pic cendré : un oiseau entre aperçu et entendu brièvement à Alam-Pedja le 19 juillet.

Pic épeiche : omniprésent ; ce qui ne facilite pas la recherche des autres pics...

Pic épeichette : bien répandu, commun à Nigula et Haademeste. Cette espèce doit être bien plus abondante dans les Pays Baltes que dans le reste de l'Europe, au vu des nombreux contacts.

Pic mar : trois observations, et bizarrement pas en milieu forestier. Mais il est vrai que les forêts baltes sont d'abord des forêts de conifères et que logiquement ce pic habite les milieux ouverts où subsistent des feuillus.

Pic noir : plusieurs contacts dans les grandes forêts.

Pic tridactyle : deux oiseaux en plumage femelle ou jeune se posent devant nous au bas d'un pin, à Taevaskoja le 14 juillet. Le dos blanc caractéristique de la sous-espèce type est bien visible.

Pie bavarde : un peu partout en petit nombre.

Pie-grièche écorcheur : abondante partout.

Pie-grièche grise : un oiseau vu le 9 juillet à Sangruda en Lituanie, revu au retour le 3 août. Un individu longuement observé à Nigula le 24 juillet.

Pigeon biset : en milieu urbain.

Pigeon colombin : rares observations à Haademeste, Nigula et Sliteres.

Pigeon ramier : commun partout.

Pinson des arbres : commun partout.

Pinson du Nord : des cris sont entendus à Alam-Pedja et Nigula, sans que nous puissions voir les oiseaux.

Pipit des arbres : commun en milieu forestier.

Pipit farlouse : quelques oiseaux en bordure des zones humides ou dans des prairies.

Pluvier doré : une seule observation d'un individu en migration le 29 juillet sur la Baltique à Engure. Nous n'avons jamais trouvé de milieux caractéristiques permettant d'abriter une population nicheuse, qui existe pourtant en Estonie (quelques milliers de couples).

Pouillot fitis : commun, mais peu abondant.

Pouillot siffleur : abondant en milieu forestier. Ne chante plus, mais est facilement repéré grâce à ses cris sifflés typiques.

Pouillot véloce : commun partout.

Pouillot verdâtre : si les Pays Baltes sont le bastion européen de l'espèce (hors Russie), il est bien difficile de découvrir cet oiseau devenu très discret à cette saison, d'autant que les quelques milliers de couples sont « noyés » dans des centaines de milliers de couples des trois autres espèces de pouillots. Nous avons donc eu beaucoup de chance de contacter un chanteur attardé à Nigula le 26 juillet et de pouvoir l'observer dans de bonnes conditions (forme, couleur, bec, barre alaire bien distingués). A noter que contrairement à ce que disent de nombreux ouvrages, dans les Pays Baltes le pouillot verdâtre habite bien des forêts de conifères (mêlées de quelques feuillus) et non de vieilles forêts de feuillus...qui n'existent pas !

Pygargue à queue blanche : cette espèce sera observée de nombreuses fois sur les grandes zones humides, adultes et jeunes. Il est bien commun au lac Lubans.

Râle d'eau : des cris seront entendus à Nagli le 13 juillet.

Râle des genêts : commun dans les remarquables zones de prairies de fauche, le râle des genêts sera contacté à de nombreuses reprises grâce à son chant caractéristique (souvent plusieurs chanteurs se répondent), et ceci pendant tout le mois de juillet. A noter cette observation superbe d'un oiseau à découvert sur une piste à Nagli le 11 juillet prenant un bain de poussière et se laissant détailler au télescope !

Rémiz penduline : commune au lac Lubans. Vu aussi à Illmatsalu, surtout des jeunes.

Roitelet huppé : quelques observations en forêt ; commun à Sliteres.

Roselin cramoi : les Pays baltes représentent bien le bastion européen de l'espèce. Il est entendu et observé un peu partout (surtout en début de mois, après, il devient discret). Particulièrement commun à Lubans.

Rosignol progné : difficile de se faire une idée de l'abondance de cette espèce qui a cessé complètement de chanter en juillet. Nous en ferons cependant deux belles observations à Lubans et à Alam-Pedja.

Rougegorge familier : commun, mais en petit nombre.

Rougequeue à front blanc : quelques observations dispersées.

Rougequeue noir : un oiseau au lac Lubans. Cette espèce est beaucoup plus rare que le précédent dans les Pays Baltes.

Rousserolle des buissons : nous avons eu la chance d'entendre et de voir un chanteur à Nagli le 11 juillet, en matinée.

Rousserolle effarvatte : commune dans les zones humides.

Rousserolle turdoïde : quelques chanteurs un peu partout, en début de mois, comme pour les autres espèces de fauvettes.

Rousserolle verderolle : commune à Lubans, quelques chanteurs ailleurs.

Sarcelle d'été : ici ou là sur les zones humides.

Sarcelle d'hiver : quelques oiseaux (lacs Lubans et Engure).

Serin cini : un chanteur de cette espèce rare dans les Pays baltes, le 21 juillet à Haademeste.

Sittelle torchepot : commune. Il s'agit de la sous-espèce type, à poitrine et haut du ventre blanc et non roux.

Sterne caspienne : commune à Haademeste et Pikla les 20, 21 et 23 juillet.

Sterne pierregarin : un peu partout.

Tadorne de Belon : deux observations (Haademeste, Engure).

Tarier des prés : espèce abondante partout dans les prairies.

Tarin des aulnes : commun en forêt.

Tétras lyre : un mâle levé à Alam-Pedja le 18 juillet.

Torcol fourmilier : un oiseau passe furtivement devant la voiture à Lubans le 13 juillet. Un juvénile est longuement observé à Haademeste le 23 juillet.

Tourterelle des bois : deux oiseaux à Nagli le 12 juillet ; une autre à Taevaskoja le 15 juillet.

Tourterelle turque : observée dans les villages lors du voyage en Lituanie, puis quelques observations à Lubans. Cette espèce est en limite nord de répartition, elle devient rare en Estonie.

Traquet motteux : un peu partout, en petit nombre (migrateurs ?).

Troglodyte mignon : commun en forêt.

Vanneau huppé : commun un peu partout.

Verdier d'Europe : quelques observations dispersées.

ESPECES NICHEUSES NON OBSERVEES : aigle criard (les quelques couples d'Alam-Pedja sont particulièrement difficile à contacter), aigle royal, alouette lulu, bécassine double (très difficile à contacter en dehors de la période mai-juin, nous n'avons pas réussi à trouver le site connu de Kärevere, manifestement détruit par la construction d'une route), bec-croisé perroquet, bruant ortolan (en net déclin), busard cendré, chevalier stagnatile et chevalier bargette (tout deux irréguliers à Nagli), les rapaces nocturnes(Oural, Tengmalm, chevêchette, grand-duc, moyen-duc, hibou des marais), malgré des recherches le soir, circaète (rare), faucon émerillon (très rare), gorgebleue, grand tétras, grèbe esclavon, guifette leucoptère (rare), huppe et rolhier (très localisés et rares), locustelle fluviatile (la seule espèce nicheuse commune qui nous ait échappé ; lorsqu'elle ne chante plus, elle est indétectable), panure à moustaches, phragmite aquatique (présent seulement en Lituanie, pays que nous n'avons que traversé), pic vert (espèce rare dans les Pays Baltes, en limite d'aire), pipit rousseline, sterne arctique.

AUTRES ESPECES : les nombreux papillons observés rappellent que les pesticides n'ont pas encore affecté tous les pays (pour combien de temps ?). Nous avons été surpris de ne contacter aucun élan, mais ravis d'une superbe observation de vison d'Europe à Taevaskoja.

4. COTE PRATIQUE.

Nous aurons fait 7200 km avec un fourgon équipé (deux adultes et deux enfants) et une voiture surmontée d'une tente de toit (deux adultes): système idéal qui permet d'aller partout et de camper sur les sites intéressants sans contraintes. De Rouen aux sites estonien, il y a 2600 km ; nous aurons donc fait 2000 km sur place et 5200 de voyage.

- a) Cartes : nous sommes partis avec les cartes Michelin nationales de chacun des 3 pays baltes (1 :350 000ème). Nous avons pu acheter à Riga des cartes détaillées de la Lettonie au 100 000ème ; tout le pays est couvert, ce qui est fort utile. Nous ne savons pas si de telles cartes existent aussi pour les deux autres pays baltes.
- b) Essence : elle était en 2012 nettement moins chère en Pologne et dans les Pays Baltes que dans l'Europe de l'ouest (30 c de moins au litre). Il y a des stations partout, on peut la plupart du temps payer avec la carte bancaire.
- c) Alimentation : les Pays Baltes se sont mis aux supermarchés ; il y en a partout . Les prix de l'alimentation sont un peu moins chers qu'en France.

- d)** Routes : beaucoup de routes sont en fait...des pistes. Il faut donc se préparer à conduire dans la poussière. Lorsque les routes sont goudronnées, elles sont en très bon état. Il y a peu de circulation, contrairement à la Pologne et les routes traversent peu de villages ; on peut donc rouler souvent à 90 km/h.
- e)** Moustiques et autres insectes : Si les moustiques sont moins abondants qu'en Laponie, ils sont tout de même présents partout en juillet et accompagnés hélas par des taons. Il est indispensable de se protéger en permanence. Des produits répulsifs (pommades pour la peau et spray pour les habits) sont en vente dans tous les supermarchés. Ne jamais en manquer, faute de quoi le séjour pourrait devenir vite cauchemardesque. Nous avons été vraiment agressés en permanence par les taons un seul jour, le 26 juillet ; mais nous avons résisté et vu...le pouillot verdâtre !
- f)** Eau : nous avons trouvé de l'eau dans les stations service et acheté des bidons de 5 l d'eau minérale (en vente dans tous les supermarchés) pour la boisson.
- g)** Monnaie : dans toutes les villes, il y a des distributeurs de billets ; l'Estonie possède l'Euro.
- h)** Langue : les jeunes parlent anglais, les anciens plutôt allemand (et surtout russe ! ne pas oublier que plus d'un tiers de la population est russe et non balte !) et en campagne seulement les langues baltes ou le russe sont utilisables.
- i)** Climat : chaud (30°) au début, jusqu'en Lettonie, puis la fraîcheur (voire le froid) nous a accompagnés pendant tout le séjour estonien et nous avons retrouvé la chaleur à partir du 26 juillet. Peu de pluie (3 jours sur 30 sans éclaircies, 9 jours sans nuages, le reste variable). Nous avons retrouvé le mauvais temps (pluie et froid) en rentrant en France !