

Oural 2015

Pierre Perroud

Le but de ce voyage, après celui de 2014, était de réinstaller la plaque commémorative *Louis Duparc* au Duparkov Kamen et de visiter la nouvelle exposition Louis Duparc mise en place au Musée du Technicum de recherches géologiques de l'Iss (IGRT) à Nijniaia Toura.



21 août 2015. Massif du Konjakovskii (Конжаковский камень). Le Précipice d'Iov (Иовский Перевал).



21 août 2015. Duparkov Kamen (Дюпарков Камень). La plaque commémorative de Louis Duparc installée à son nouvel emplacement, sous le sommet du Mont Duparc. Photo Irina Lobanova.



22 août 2015. Massif du Serebrianskii (Серебрянский камень). Maintenant il y a une route qui va jusqu'à la dunité Plateau d'Iov, à proximité du Duparkov Kamen!



19 août 2015. La Russie est un pays de géologues. Des centaines d'entre eux étudient l'Oural. Rencontre avec Oleg K. Ivanov. (Олег Константинович Иванов), auteur de *Концентрически - зональные пироксенит - дунитовые массивы Урала* (Zoned ultramafic complexes of Ural - 1997) qui mentionne le Mont Duparc (pages 35 sq.). Photo Irina Lobanova.



20 août 2015. Avec Iouri Gungor (Юрий Владимирович Гунгер) directeur du Musée Fedorov (Геолого-минералогический музей им. Е. С. Фёдорова) de Krasnotourinsk (Краснотурьинск). Examen d'anciennes cartes de l'Oural dans le bureau de Fedorov (Евграф Степанович Фёдоров - 1853-1919), le grand minéralogiste et cristallographe ami de Louis-Claude Duparc.



20 août 2015. Musée Fedorov de Krasnotourinsk. Enormes sphères de bauxite du gisement de Severo Ouralsk.



20 août 2015. Avec Mikhail Tsyganko (Михаил Владимирович Цыганко) dans l'élégant Musée minéralogique "Cabinet des espèces" (Минералогический музей "Штуфной кабинет") qu'il a créé à Severo Oural'sk (Североуральск). Photo Irina Lobanova.



4 septembre 2015. Ekaterinbourg. Musée d'Histoire et d'Archéologie de l'Oural Central (Екатеринбург Музей истории и археологии Среднего Урала). Buste d'Onésime Clerc (Онисим Егорович Клер), né en 1845 à Corcelles (Neuchâtel), décédé à Ekaterinbourg en 1920. Il est le fondateur de la Société des Naturalistes de l'Oural (Уральское общество любителей естествознания) et le père de plusieurs scientifiques dont Modeste Onésimovitch Clerc (Модест Онисимович Клер - 1879-1966) géologue, collègue de Louis-Claude Duparc dans l'Oural.



2015. Exposition Louis Duparc mise en place par les géologues Alexandre Poudovkine (Александр Е. Пудовкин) et Irina Lobanova (Ирина А. Лобанова) au Musée du Technicum de recherches géologiques de l'Iss (Исовский геологразведочный техникум) de Nijniaia Toura (Нижняя Тура). La reproduction d'une carte de la région du Konjakovskii et l'ouvrage de Duparc sur les gîtes platinifères de l'Oural ont été offerts par le Département des Sciences de la Terre de l'Université de Genève. Le plateau en étain est un *Hommage de la Ville de Genève* pour l'exposition Duparc. Dans la vitrine: une pyroxénite du Duparkov Kamen récoltée par Louis Duparc et partagée amicalement par le Musée d'Histoire naturelle de Genève. (Photo Irina)



2015. Musée du Technicum de recherches géologiques de l'Iss. Roches polies des Alpes et du Jura, provenant de la collection personnelle d'Edwin Gnos, Conservateur de Minéralogie au Muséum d'Histoire naturelle de Genève. (Photo Irina) -> Musée IGR



25 août 2015. La maison du forgeron Kirilov près du village de Kounara (Дом кузнеца Кириллова в поселке Кунара) près de Neviansk (Невьянск). On ne peut s'empêcher de penser au Palais Idéal du Facteur Cheval, à Hauterives dans la Drôme.



26 août 2015. Nijni-Tagil (Нижний Тагил). L'élégante Svetlana nous a fait découvrir les particularités architecturales et les riches musées de cette puissante cité industrielle dont elle est très fière.



20 août 2015. Mine Petchanskaya, Krasnotourinsk (Песчанкая, Краснотурьинск) Un accident caractéristique des régions minières, dû à l'effondrement des galeries. Mais dans la Fédération de Russie la place ne manque pas pour construire rapidement une route de déviation.



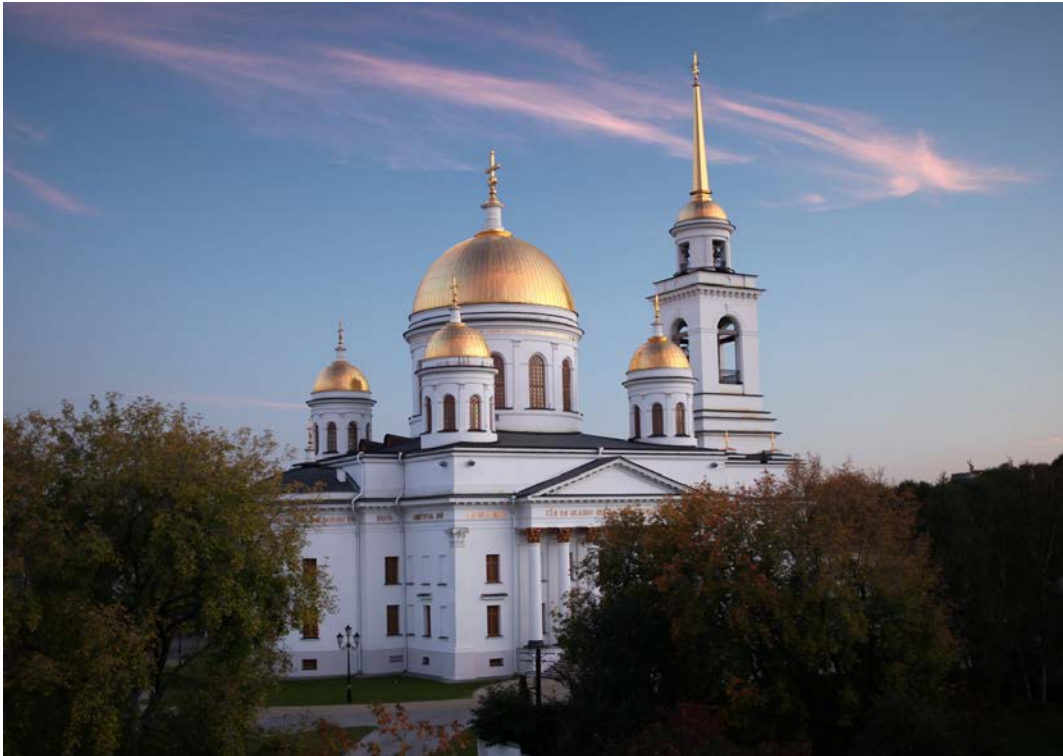
27 août 2015. Mont Kachkanar (Качканар). Dans les kouroums de gabbro-pyroxenite. La mine géante de Kachkanar exploite Fe, Ti, V, PG E (Photo Irina Lobanova).



28 août 2015. La Lobva (Лобва), près de Tchiornii Yar (Чёрный Яр). Un endroit tranquille pour camper, ramasser des baies et des champignons, éviter les ours.



9 septembre 2015. Kourotchkine Log, dans les Monts Vishnevyyé (Курочкин лог, Вишневые горы). Localité type d'une cancrinite bleutée, la Vishnevite $(\text{Na,K})_8(\text{Al}_6\text{Si}_6\text{O}_{24})(\text{SO}_4,\text{CO}_3)\cdot 2\text{H}_2\text{O}$. Les limitations de poids des bagages, les éventuelles tracasseries douanières, le temps gaspillé pour composer des documents d'exportation (pour des roches sans valeur commerciale): tout cela dissuade de récolter des échantillons et de collaborer. D'un autre côté, on comprend que les douaniers ne peuvent pas être formés comme des experts dans une multitude de domaines.



3 septembre 2015. Ekaterinbourg (Екатеринбург). La cathédrale Alexandre Nevsky (Александр-Невский собор) construite en 1838-1854.

Sur le même thème

Oural 2014

Perroud Pierre (2014), *Oural 2014* - compte rendu photographique, 17 p.

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/oural-14/perroud-oural-2014-fr.pdf>

Perroud Pierre (2014). *Урал 2014* - фотоочёт, 17 с

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/oural-14/perroud-oural-2014-ru.pdf>

Perroud Pierre (2016), *Un géologue suisse honoré en Russie*, Le Cristaller suisse, No 3/2016, pp. 30-39

Perroud Pierre (2016), *Ein Schweizer Geologe wird in Russland geehrt*, Schweizer Strahler, No 3/2016, pp. 30-39

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/duparc-16/perroud-duparc-schweizer-strahler-2016-no3.pdf>

Perroud Pierre (2016), *Мемориал Луи-Клоду Дюпарку в Конжаковском массиве*, Уральский геологический журнал, No 4/2016 (112), pp. 65-74

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/duparc-16/perroud-duparc-ural-geol-journal-2016-no4.pdf>

Vos, Anton (2015): *Louis Duparc l'arpenteur de l'Oural*, Campus No 120, mars 2015, pp. 46-49.

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/duparc-16/vos-anton-duparc-campus120-mars2015.pdf>

Oural 2015

Perroud Pierre (2018), *Oural 2015* - compte rendu photographique, 10 p.

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/oural-15-16/perroud-oural-2015.pdf>

Oural 2016

Perroud Pierre (2018), *Oural 2016* - compte rendu photographique, 12 p.

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/oural-15-16/perroud-oural-2016.pdf>

Sibérie 2017

Perroud Pierre (2018), *Minéralogie buissonnière en Sibérie*, Le Biterminé SGAM 2/18, pp 20-35

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/siberia-17/2018-perroud-siberie-sgam-2017-web.pdf>

Sibérie 2019

Perroud Pierre (2019), *On apprend de ses erreurs...* La Liberté (Fribourg), 14.12.2019. (Oblast Autonome Juif)

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/liberte-19/perroud-liberte-birobidzhan-14decembrer2019.html>

Perroud Pierre (2020), *Géologie récréative au Kamtchatka et en Sibérie orientale*, Le Biterminé SGAM 1/20, pp 10-25

<http://athena.unige.ch/athena/perroud/publications/siberia-19/2020-perroud-siberie-2019-web.pdf>

[Athena] [Publications]

Send comments on page to pierre.perroud@unige.ch

Copyright © 1986, 1994, 2020 ATHENA - Pierre Perroud. All Rights Reserved.

