

# Нидерланды



## Амстердам, Оостерваардерсплассе

15-17 января 2020

В ходе деловой поездки в Амстердам удалось посетить с кратким визитом Вонделпарк (Vondelpark) в центре города и потратить день для наблюдения за птицами в Оостерваардерсплассе (Oostvaardersplassen).

Вонделпарк прекрасен! Он не самый большой и, возможно, не самый интересный в городе, но располагался близко к гостинице. В парке много прудов, старых деревьев и лужаек. Народу полно, но и птицы повсюду. Фон составляли шумные индийские кольчатые попугаи, парами и поодиночке сидящие у дупел. Среди них я почти случайно разглядел более крупного Александрова попугая, который тоже примерялся к отверстию в стволе. Под резкие крики попугаев слышалась вечерняя песня зарянки и мелодичные посвисты чёрных дроздов, создавая невероятную смесь тропиков и северных лесов. Помимо попугаев экзотика была представлена парой египетских гусей. На прудах плавали кряквы и чернети. По лужайкам разгуливали камышницы и лысухи, напоминая домашних кур. Многие были окольцованы. Необычно было видеть в городе серую цаплю, которая держалась достаточно настороженно. На берегу одного из прудов стояла пара серых гусей, колец на лапах не было, и вскоре они улетели из парка, так что, по-видимому, это были настоящие дикие птицы, которых можно было не таясь рассматривать с 5 метров. Удивительно! Кроме того, парк просто красивый и приятный для прогулок.

Заповедник Оостерваардерсплассе(н) находится к юго-востоку от столицы и считается одним из лучших мест для наблюдения птиц. Почитав бывалых, я

планировал встретить там огромные зимующие стаи гусей и рассматривать их в трубу на предмет всяких редкостей. На деле за гусями надо ехать в другие места. Сразу за городом все поля покрыты гусями, косяки летают в небе, как у нас в конце апреля, но в осмотренной части парка скоплений не было. Заповедник огромный и большая, самая интересная часть, закрыта для посещения, лишь по окраинам со стороны городов Алмере и Лелистад есть доступные любителям маршруты. Я избрал часть парка прилегающую к Лелистаду, голландцы на форумах писали, что она поинтересней. Добирался на поезде с центрального вокзала Амстердама. Общественный транспорт в Голландии развит очень хорошо и добраться можно без затруднений, поезда идут каждые 20-30 минут. Важно, что почти так же часто идут поезда из Лелистада и Алмере в аэропорт, так что можно не заезжать в Амстердам. Время в пути до Лелистада около 50 минут. В этом городе лишь один вокзал, тогда как в Алмере лучше высадиться на станции «Алмере Оостерваардерс», которая расположена в пешей доступности от западной части парка. Точно не знаю, но возможно не все поезда там останавливаются. От центрального вокзала Лелистада до визит-центра я добирался на такси. Цена 20-25 евро, время в пути 10-15 минут. Важный нюанс, в Лелистаде на вокзале нет камеры хранения, к счастью мой огромный чемодан приютил у себя любезный сотрудник визит-центра. Из вещей ничего не пропало, что окончательно расположило меня к голландской нации. Гостевой центр великолепен! В двухэтажном деревянном доме размещается небольшой музей, кафе и магазин с товарами для наблюдения за птицами, тематическими сувенирами и украшениями для интерьера. Можно посидеть у камина с чашкой кофе и посмотреть на озеро в укрепленную у большого окна трубу. Там было так уютно и столько интересного, что выходить на улицу не хотелось, тем более после двух дней прекрасной погоды пошёл дождь (надо ли упоминать, что дождь закончился, как только я отправился в обратный путь).





Парк славится не только птицами, но и большими стадами тарпаноподобных лошадей и менее многочисленных быков Хека, похожих на древних туров. Этих животных можно наблюдать уже из окна поезда, проезжая мимо Оостерваардерса.

Часть парка к северу от железной дороги была закрыта для посещения. Там находится наблюдательная вышка с которой должно быть отлично просматривается большая заболоченная равнина с массой птиц, но увы. Издалека было видно, что вокруг вышки паслись коники, между ног которых расхаживала большая белая цапля и шныряла лисица. Открытая часть парка к северу от дороги представляет собой тропу среди тростников между каналом и озером Керлэйсплас. Можно пройти около километра до шлагбаума. На воде много уток разных видов, в тростниках трещат и пищат какие-то мелкие птички, популярная усатая синица мне так и не встретилась. К югу от железной дороги (под насыпью есть туннель) местность более лесистая с зарослями крупных ив и других деревьев. Здесь тоже пасутся табуны коников. Из интересного для русского наблюдателя попались красноголовые королики и короткопалая пищуха.

Все дорожки в парке укреплены, так что даже в дождь можно ходить в туфлях, хотя коники изрядно все загадили. Тропы маркированы цветными указателями, есть подлиннее, есть покороче, можно их комбинировать. Самая длинная 5,5 км. Карту за 1 евро продадут в визит-центре. На озёрах установлены наблюдательные будки с бойницами, удобными сиденьями и цветными определительными таблицами на столах. Трубу не доставал из-за дождя, да и необходимости особой не было, всё можно было определить в бинокль. В целом от посещения остались приятные ощущения, связанные более с великолепной организацией процесса, а не с какими-то интересными находками. Хотя птиц попадалось много и скучать не приходилось.





## Полезные сайты:

- 1) [www.9292.nl](http://www.9292.nl) планирование поездок внутри страны;
- 2) <https://waarneming.nl/> последние новости о регистрации редких видов в Нидерландах;
- 3) <https://ebird.org/hotspots> карта хороших мест с последними наблюдениями;
- 4) <https://www.staatsbosbeheer.nl/natuurgebieden/oostvaardersplassen> страница парка с картой маршрутов.

## Список видов

### Птицы:

- |   |        |
|---|--------|
| 1) Серый гусь <i>Anser anser</i> Graylag goose                          | Ам. О. |
| 2) Белолобый гусь <i>Anser albifrons</i> Greater white-fronted goose    | О.     |
| 3) Лебедь-шипун <i>Cygnus olor</i> Mute swan                            | Ам. О. |
| 4) Лебедь-кликун <i>Cygnus cygnus</i> Whooper swan                      | О.     |
| 5) Египетский гусь <i>Alopochen aegyptiacus</i> Egyptian goose          | Ам. О. |
| 6) Пеганка <i>Tadorna tadorna</i> Common shelduck                       | О.     |
| 7) Широконоска <i>Spatula clypeata</i> Northern shoveler                | О.     |
| 8) Серая утка <i>Mareca strepera</i> Gadwall                            | О.     |
| 9) Связь <i>Mareca penelope</i> Eurasian wigeon                         | О.     |
| 10) Кряква <i>Anas platyrhynchos</i> Mallard                            | Ам. О. |
| 11) Шилохвость <i>Anas acuta</i> Northern pintail                       | О.     |
| 12) Красноголовый нырок <i>Aythya ferina</i> Common pochard             | О.     |
| 13) Хохлатая чернеть <i>Aythya fuligula</i> Tufted duck                 | Ам. О. |
| 14) Луток <i>Mergellus albellus</i> Smew                                | О.     |
| 15) Чомга <i>Podiceps cristatus</i> Great crested grebe                 | Ам.    |
| 16) Сизый голубь <i>Columba livia</i> Rock pigeon                       | Ам.    |
| 17) Вяхирь <i>Columba palumbus</i> Common wood-pigeon                   | Ам.    |
| 18) Камышница <i>Gallinula chloropus</i> Eurasian moorhen               | Ам.    |
| 19) Лысуха <i>Fulica atra</i> Eurasian coot                             | Ам. О. |
| 20) Шилоклювка <i>Recurvirostra avosetta</i> Pied avocet                | О.     |
| 21) Золотистая ржанка <i>Pluvialis apricaria</i> European golden-plover | О.     |
| 22) Чибис <i>Vanellus vanellus</i> Northern lapwing                     | О.     |
| 23) Озёрная чайка <i>Chroicocephalus ridibundus</i> Black-headed gull   | Ам. О. |
| 24) Сизая чайка <i>Larus canus</i> Mew gull                             | О.     |
| 25) Серебристая чайка <i>Larus argentatus</i> Herring gull              | Ам. О. |
| 26) Большой баклан <i>Phalacrocorax carbo</i> Great cormorant           | Ам. О. |
| 27) Серая цапля <i>Ardea cinerea</i> Gray heron                         | Ам. О. |
| 28) Большая белая цапля <i>Ardea alba</i> Great egret                   | О.     |
| 29) Малая белая цапля <i>Egretta garzetta</i> Little egret              | О.     |
| 30) Болотный лунь <i>Circus aeruginosus</i> Eurasian marsh-harrier      | О.     |
| 31) Канюк <i>Buteo buteo</i> Common buzzard                             | О.     |

- |   |        |
|---|--------|
| 32) Пустельга <i>Falco tinnunculus</i> Eurasian kestrel                           | O.     |
| 33) Большой пёстрый дятел <i>Dendrocopos major</i> Great spotted woodpecker       | O.     |
| 34) Малый пёстрый дятел <i>Dryobates minor</i> Lesser spotted woodpecker          | O.     |
| 35) Александров кольчатый попугай <i>Psittacula eupatria</i> Alexandrine parakeet | Am.    |
| 36) Индийский кольчатый попугай <i>Psittacula krameri</i> Rose-ringed parakeet    | Am.    |
| 37) Сойка <i>Garrulus glandarius</i> Eurasian jay                                 | Am. O. |
| 38) Сорока <i>Pica pica</i> Eurasian magpie                                       | Am.    |
| 39) Галка <i>Corvus monedula</i> Eurasian jackdaw                                 | Am.    |
| 40) Чёрная европейская ворона <i>Corvus corone</i> Carrion crow                   | Am. O. |
| 41) Лазоревка <i>Cyanistes caeruleus</i> Eurasian blue tit                        | Am. O. |
| 42) Большая синица <i>Parus major</i> Great tit                                   | Am. O. |
| 43) Ополоник <i>Aegithalos caudatus</i> Long-tailed tit                           | O.     |
| 44) Королёк желтоголовый <i>Regulus regulus</i> Goldcrest                         | O.     |
| 45) Королёк красноголовый <i>Regulus ignicapilla</i> Common firecrest             | O.     |
| 46) Поползень <i>Sitta europaea</i> Eurasian nuthatch                             | O.     |
| 47) Короткопалая пищуха <i>Certhia brachydactyla</i> Short-toed treecreeper       | O.     |
| 48) Крапивник <i>Troglodytes troglodytes</i> Eurasian wren                        | Am.    |
| 49) Скворец <i>Sturnus vulgaris</i> Starling                                      | O.     |
| 50) Певчий дрозд <i>Turdus philomelos</i> Song thrush                             | Am. O. |
| 51) Белобровик <i>Turdus iliacus</i> Redwing                                      | Am. O. |
| 52) Чёрный дрозд <i>Turdus merula</i> Eurasian blackbird                          | Am. O. |
| 53) Зарянка <i>Erithacus rubecula</i> European robin                              | Am. O. |
| 54) Лесная завирушка <i>Prunella modularis</i> Dunnock                            | O.     |
| 55) Зяблик <i>Fringilla coelebs</i> Common chaffinch                              | O.     |
| 56) Зеленушка <i>Chloris chloris</i> European greenfinch                          | O.     |
| 57) Щегол <i>Carduelis carduelis</i> European goldfinch                           | O.     |
| 58) Тростниковая овсянка <i>Emberiza schoeniclus</i> Reed bunting                 | O.     |

Млекопитающие:

- 1) Лошадь (польский коник) *Equus ferus* Konik horse
- 2) Бык Хека *Bos taurus taurus* Heck cattle
- 3) Косуля *Capreolus capreolus* Roe deer
- 4) Лиса *Vulpes vulpes* Red fox

Владислав Симонов