

Александр Йерсен - швейцарский бодхисатва | Alexandre Yersin, un bodhisattva suisse

Автор: Лейла Бабаева, [Морж](#) , 10.11.2014.



Александр Йерсен в Гонконге во время эпидемии чумы, 1894 (unibe.ch)
Цюрихский режиссер Стефан Клеоб снял документальный фильм «Что это за жизнь, если нет цели», посвященный швейцарскому бактериологу Александру Йерсену (1863-1943), который 120 лет назад открыл возбудителя чумы.

|
Un documentaire réalisé par le Zurichois Stéphane Kleeb retrace la vie du médecin

Alexandre Yersin, découvreur du bacille de la peste.

Alexandre Yersin, un bodhisattva suisse

Герой фильма прожил долгую жизнь. Родившись в коммуне Обон (кантон Во), он не успел увидеть своего отца, который умер незадолго до его появления на свет. Отец также носил имя Александр и преподавал естественные науки в коллежах Обона и Моржа. В 1866 году в Шаффхаузене вышла брошюра под названием «Заметки о жизни и произведениях Александра Йерсена», написанная знаменитым швейцарским энтомологом Анри де Соссюром, отцом лингвиста [Фердинанда де Соссюра](#). В брошюре автор отмечает, что, хотя Йерсен и «вел скромное существование», однако маловероятно, чтобы «какая-нибудь другая жизнь была более полной, и никакая другая биография не может быть поучительнее». В конце публикации Анри де Соссюр приводит список докладов и записок (более 20-ти), представленных отцом нашего героя в разные научные общества, большинство которых посвящены исследованиям насекомых. Как видим, отец подал сыну достойный пример, и сын пошел по его стопам, но решил посвятить себя еще более мелким созданиям – бактериям – и расширить научную деятельность далеко за пределы своей страны.

После смерти мужа мать переехала с тремя сыновьями в Морж, открыв там школу для девочек. В Морже Александр окончил гимназию, а высшее образование получил в Лозанне, затем продолжил учебу в университетском городе Марбурге (Германия) и Париже. Во французской столице он стал сотрудником института Пастера, откуда позднее его направили в Китай, с заданием выяснить причины эпидемии чумы, которая пришла туда из Монголии. В Гонконге, в 1894 году, Йерсен открыл чумную палочку, которая принесла ему известность. Внуку Луи Пастера он признался в 1935 году, что еще в молодости, прочтя книгу о Пастере, почувствовал огромное желание приобщиться к научным кругам, в которых так ярко блистал французский ученый. «Стечение обстоятельств помогло мне осуществить эту дерзкую мечту, и на склоне лет я найду утешение в том, что буду мысленно заново это проживать».

Йерсен был не только блестящим ученым, он также проявил себя, как неутомимый исследователь. Он жил и работал в Китае, Индии и Вьетнаме, где и окончил свои дни, и где память о нем жива до сих пор. По его инициативе близ вьетнамского города Далат на горной возвышенности была сооружена метеорологическая станция, в Нячанге он основал институт Пастера, его именем названа улица в Хошимине, на участке возле своего дома в Нячанге он выращивал хинные деревья, известные своими целебными свойствами.

Этой выдающейся личности посвящен полтора часовой документальный фильм Стефана Клеоба: цюрихский режиссер снял его по просьбе посла Швейцарии в Ханое, «по случаю 120-летия открытия чумной палочки, - отметил режиссер в интервью газете Tribune de Genève. - Во Вьетнаме память о нем высоко чтят, а в родной Швейцарии он неизвестен».

Отметим, что на 2016 год запланированы посвященные талантливому бактериологу выставки в фонде Fondation Bolle и музее [Алексиса Фореля](#) (оба учреждения находятся в Морже).

Жизни ученого и путешественника посвящен биографический роман французского писателя Патрика Девиля «Чума и холера», вышедший в свет в 2012 году.

На родном доме ученого в деревушке Ля Во справа от входной двери прикреплена

латунная табличка: «Здесь родился Александр Йерсен, открывший чумную палочку в 1894 году».

А в маленькой пагоде на могиле ученого во Вьетнаме помещен его портрет. Махаянские буддисты считают его бодхисатвой – просветленным.

[швейцарские врачи](#)

[высшее образование в швейцарии](#)

Source URL: <http://www.nashgazeta.ch/news/zdor/18532>