

## Развитие биотехнологий в Швейцарии | Les biotechnologies ralentissent, mais pas en Suisse

Auteur: Лейла Бабаева, [Берн-Цюрих](#) , 27.06.2017.



Опыт, сын ошибок трудных... (tdg.ch)

Сектор биотехнологий переживает не лучшие времена: в мировом масштабе чистая прибыль в этой сфере сократилась в прошлом году более чем на 50%, составив 139,4 миллиарда долларов, однако в Конфедерации картина иная.

|  
Le secteur des biotechnologies fait face à des problèmes de croissance: dans le monde entier, les bénéfices nets des compagnies ont diminué de plus de moitié, totalisant 139,4 milliards de dollars l'année passée, mais la situation dans la Confédération est différente.

## Les biotechnologies ralentissent, mais pas en Suisse

В годовом отчете аудиторско-консалтинговой компании EY отмечается, что рост сектора биотехнологий в мире снижается второй год подряд, составляя только 7%.

Чистая прибыль предприятий, работающих в сфере биотехнологий, сократилась в 2016-м на 52%. Авторы отчета подчеркнули, что в США и Европе компаниям необходимо решить проблемы, связанные с продуктивностью научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, информирует телерадиокомпания RTS. В 2016 году 24 компании США привлекли 1,2 миллиарда долларов инвестиций, тогда как годом ранее 45 компаний сумели собрать 3,8 миллиарда. В Европе в прошлом году 23 фирмам удалось привлечь 0,7 миллиарда долларов, а в 2015-м 33 предприятия собрали 1,4 миллиарда.

В Швейцарии действует более 280 биотехнологических фирм (в 2007 их было 219), совокупный объем их хозяйственной деятельности составил 5,73 миллиарда франков, что на 11,7% больше, чем в 2015 году, согласно докладу Швейцарской ассоциации биотехнологий (SBA), опубликованному в мае этого года.

Замедление роста сектора биотехнологий в мире авторы отчета SBA объяснили неопределенностью, связанной с президентскими выборами в США, а также с последствиями Brexit, которые пока в точности не известны.

Ситуация в Конфедерации говорит о зрелости сектора биотехнологий в альпийской республике, так как ряд продуктов хорошо продаются, и спрос на них растет. Тем не менее, предупреждают авторы отчета, рост прибыли не обязательно означает рост доходности: значительная часть биотехнологических компаний все еще несут убытки, и лишь немногие получают стабильный доход.

Возвращаясь к цифрам, добавим, что в 2016 году швейцарские предприятия привлекли почти 823 миллиона франков (в 2015-м: 907 миллионов). Расположенная в Эпаленж (кантон Во) фирма ADC Therapeutics добилась одного из лучших в Европе результатов, так как на ее счет поступило более ста миллионов франков. Кроме привлечения средств, швейцарские компании приступили к сотрудничеству с новыми партнерами из разных стран, включая Японию, США и Францию.

Тем временем Федеральный совет намерен создать более выгодные условия для исследований в сфере биомедицинских технологий; с этой целью реализуется генеральный план, сообщается в правительственном коммюнике.

План включает не только поддержку исследований, но и обеспечение доступности новых биомедицинских продуктов для населения. Всего предусмотрено осуществление 23 программ, которые касаются университетского и последипломного образования, условий исследований на человеке, медицинских данных, редких болезней и т.п., при этом некоторые меры уже реализованы. До 2020 года на программу поддержки молодых докторов «Смена в сфере клинических исследований» будет выделено 4 миллиона франков.

Со своей стороны, Фонд научных исследований (FNS) запустил инициативу Protected Research Time for Clinicians, которая поможет докторам заниматься наукой: часть рабочего времени медики будут посвящать исследованиям. Также FNS реализует

программу поддержки клинических испытаний с годовым бюджетом 10 миллионов франков.

[Швейцария](#)

Статьи по теме

[Нужно ли человеку бессмертие?](#)

[Юрий Цыбин: от физики к персонализированной медицине](#)

[Флаг инноваций – в руках швейцарцев](#)

---

**Source URL:**

<https://www.nashgazeta.ch/news/economie/razvitie-biotehnologiy-v-shveycarii>