

Фосфор попадает в воду из разных источников

Состояние Финского залива значительно улучшается только после того, как улучшается состояние Центральной Балтики.

Несмотря на то, что поступление фосфора с суши в Финский залив сократилось, приток фосфора из Центральной Балтики замедляет улучшение экологического состояния Финского залива.

Делайте так:

Фосфор, накопленный в центральной части Балтики, будет поступать в Финский залив еще многие годы, независимо от наших действий. Мы должны сосредоточиться на сокращении нашей биогенной нагрузки на Финский залив.

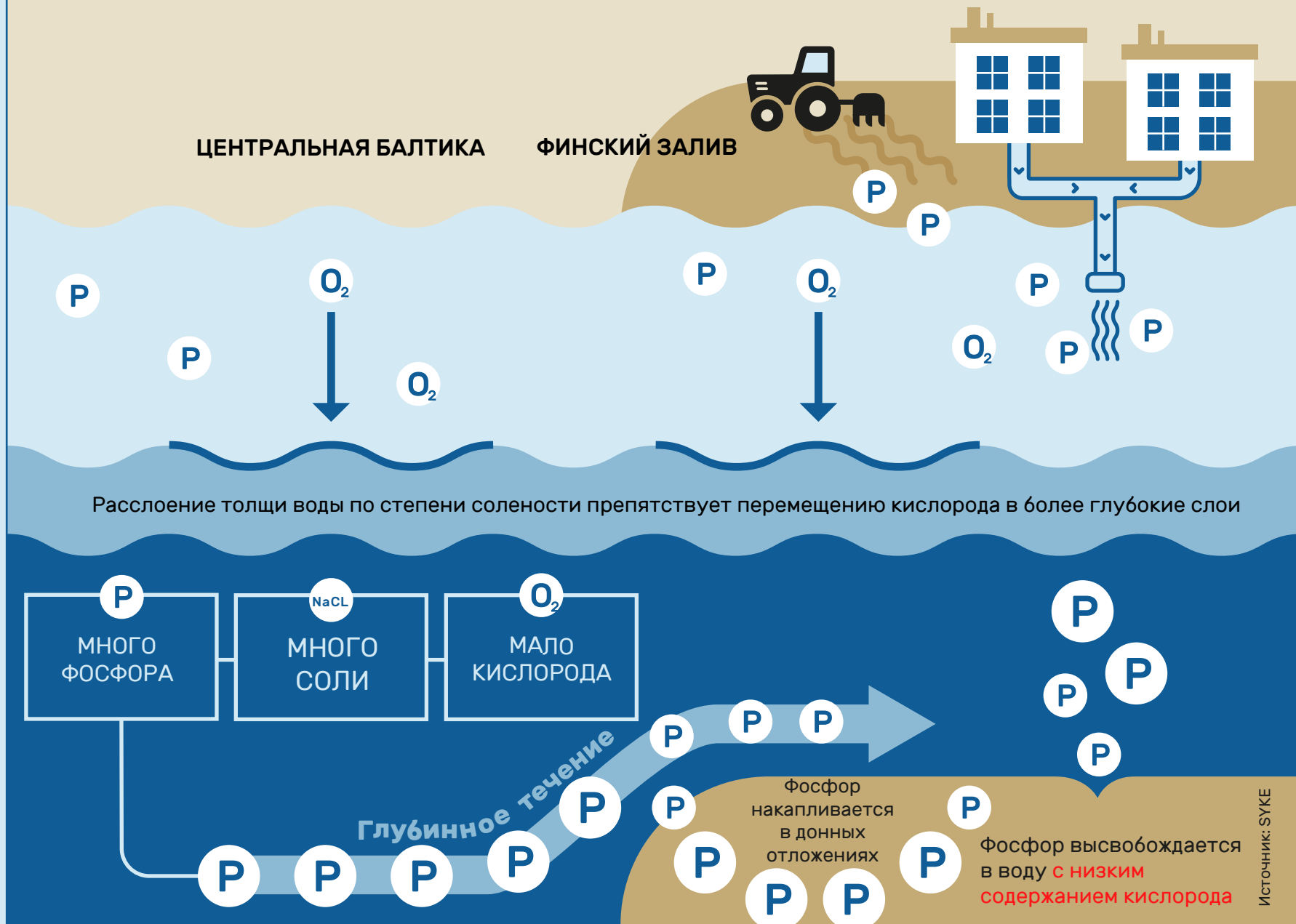


SYKE

Институт окружающей среды Финляндии

www.syke.fi

Например, фосфор поставляют сельское хозяйство и населенные пункты



Расслоение толщи воды по степени солености препятствует перемещению кислорода в более глубокие слои

<p>P</p> <p>МНОГО ФОСФОРА</p>	<p>NaCl</p> <p>МНОГО СОЛИ</p>	<p>O₂</p> <p>МАЛО КИСЛОРОДА</p>
-------------------------------	-------------------------------	--

Фосфор накапливается в донных отложениях

Фосфор высвобождается в воду с низким содержанием кислорода