

Большой улов за меньшее время

PISCATUS3D - ЭТО

Объемное изображение дна мирового океана
и промысловых событий в режиме
реального времени

Интеграция навигационного, рыбопоискового
оборудования и аппаратуры контроля
параметров орудий лова

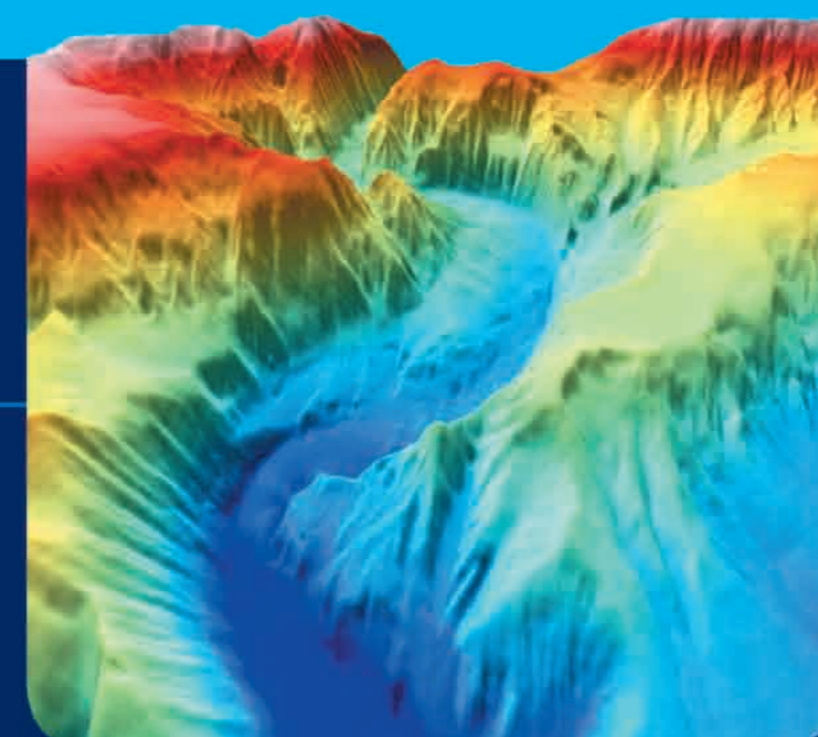
Эффективность и рациональность промысла

Точность принимаемых решений

www.ocean-technology.net www.piscatus.co.nz

PISCATUS3D

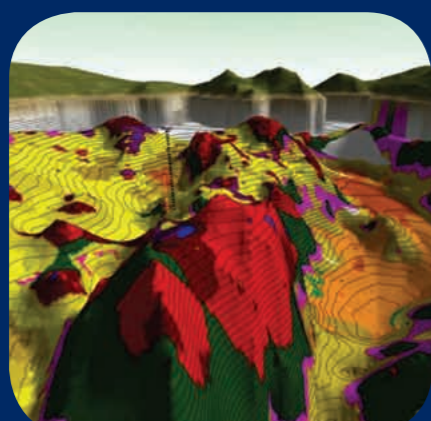
SUPERIOR SEABED VISION



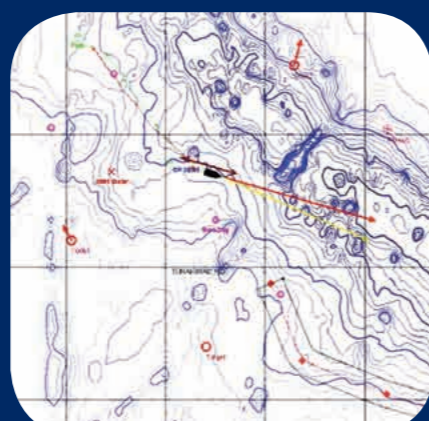
Piscatus^{3D} создает объемное изображение рельефа океанского дна в любой точке мира в режиме реального времени.

Piscatus^{3D} интегрирует информацию от нескольких навигационных и промысловых системам и технологий

RoxAnn



SeaPlot Pro



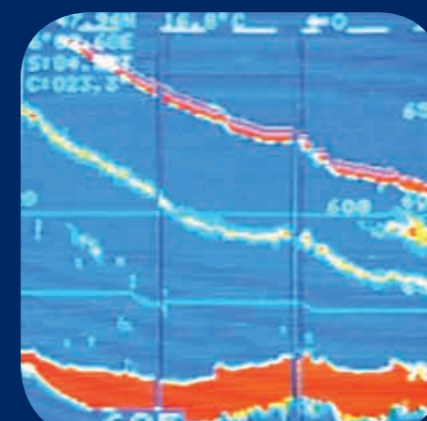
C-Plot Pro



Simrad ITI



Furuno CN22



Scanmar



 Программа Piscatus^{3D}, версия 5.0 совместима с Microsoft Windows XP, Microsoft Windows 2000 и Microsoft Windows Vista www.piscatus.co.nz

Ограничение ответственности
Информация и материалы, содержащиеся в данной рекламной продукции, носят только общий описательный и информативный характер и не являются частью какого-либо контракта, лицензии или любого другого соглашения о продаже, приобретении или использовании продукта, к которому они относятся. «Пискатус Лимитед» не несет ответственность за точность и полноту этой информации перед любой стороной, которая продает, покупает или использует данный продукт. «Пискатус Лимитед» может вносить изменения в эти материалы в любое время и без предварительного уведомления. В случае расхождения в результате перевода, нормативным считается английский вариант.