

# 米国テキサス州エビ・オッタートロール

## 概要

2008年に、サステナブル・フィッシャリーズ・パートナーシップ（Sustainable Fisheries Partnership - SFP）を核にテキサス州エビ漁業 FIP が発足した。

2012年に公開した事業計画には2つの目的がある。1つは、海亀除去装置（TED）や混獲魚除去装置（BRD）を微調整することで混獲の低減を図ることである。2つ目は、米国海洋大気庁（NOAA）化学オブザーバープログラムを評価することである。これらのアクションはテキサス州エビ漁業 FIP の改善計画としてまだ実行中でして、地域レベルの科学オブザーバープログラムについてはを、SFP のエビ・サプライヤー・ラウンドテーブル会議を通して NOAA と直接携わっている

## FIP の目的

テキサス州エビ FIP の目的はコンサーベーション・アライアンス・フォー・シーフード・ソリューション（Conservation Alliance for Seafood Solutions）に定義されている包括的 FIP のガイドラインに従って、漁業の持続可能性を改善すること。

FIP のタイプ: 包括的

FIP のステージ: ステージ 3 :

ステージ 4 : 漁業の創業・管理における改善

プロジェクトの開始と完了:

2016年6月～2019年1月

次回の報告期限:

2019年1月31日（木）

魚種

一般名: ブラウンシュリンプ

学識名: *Farfantepenaeus aztecus*

一般名: ホワイトシュリンプ

学識名: *Farfantepenaeus aztecus*

漁法: オッタートロール

漁獲場所

FAO 漁獲統計海区

31 (大西洋、西部中央)

排他的経済水域 (EEZ)

国: アメリカ合衆国

ボリューム

FIP による生産量: 12,172 トン

## 進捗一覧

漁業状況: 本 FIP は 28 中 28 の指数を考慮している

現在の状況:

14%

86%

FIP 開始時の状況:

14%

86%

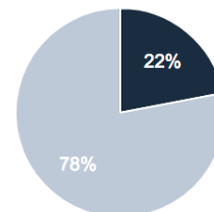
FIP の進捗:

進捗評価

A

高度進行

完了したアクション



●完了 ●未完了

次回の報告期限:

2019年1月

-----  
プロジェクトの完了目標:

2021年1月

## FIP のリード

組織名:

Audubon Nature Institute's Gulf United for Lasting Fisheries

連絡先:

Laura Deighan

メールアドレス:

ldeighan@auduboninstitute.org

電話番号:

504-398-3188

ウェブサイト:

<http://www.audubongulf.org/>

## FIP への参加者

Audubon Nature Institute's Gulf United for Lasting Fisheries