



**MoodyMarine**  
certification for the marine environment

## **Tosakatsuo Suisan Japan pole and line skipjack tuna fishery**

### **Marine Stewardship Council Certification Certification Body: Moody Marine Ltd**

Based on the technical expertise required to carry out the main assessment of this fishery, Moody Marine is pleased to confirm the assessment team membership. Team members are to be **Jo Akroyd, Satoshi Ishikawa and Joe Powers**. The lead assessor will be **Andrew Hough**, Moody Marine, UK. Further details on team members are provided below.

Date: 24 November 2008

#### **Team membership (in alphabetical order):**

**Jo Akroyd.** Jo is Director and Principal Consultant of Jo Akroyd Ltd, an International consultancy company specialising in marine fisheries policy and marine ecosystem and community based management. She has also provided services in quality system implementation and training in project management and negotiation skills. Prior to a career in consultancy, she was manager of International Projects at the Auckland University of Technology and Director of Quality and Strategic Management and Assistant Director of Marine Research at the Ministry of Agriculture & Fisheries, Wellington, NZ. Her specific experience includes acting as a team member on the assessment of the NZ hoki fishery for compliance with Marine Stewardship Council Principles and Criteria (2005- 2010), and on the Ross Sea Tooth fishery (2008) providing specialist inputs on Principle 3 (Fisheries management).

#### **Jo Akroyd**

(ジョ・アクロイド) : ジョは海洋漁業政策・海洋生態系・管理システムに基づく群落等の分野で専門的/国際的認められたジョ・アクロイド・コンサルタント会社のデレクター兼社長である。また彼女は品質管理システムの導入やプロジェクト管理・交渉力等の訓練なども行なっている。コンサルタント会社の前は、オークランド工科大学国際プロジェクトマネージャーであり、ニュージーランドのウェリントンにある農水省の品質戦略管理デレクター兼海洋研究所デレクター補佐であった。彼女はMSC認証の適合審査をニュージーランドホキ漁業認証（認証期間：2005-2010）とロス海におけるアイナメ（メロ）漁業認証（2008）で原則3の漁業管理にも携わっている。

Moody Marine Ltd  
Merlin House  
Stanier Way  
Wyvern Business Park  
Derby DE21 6BF  
UK

Tel: +44 (0) 1332 544663

Fax: +44 (0) 1332 675020

Email: [enquiries@moodymarine.com](mailto:enquiries@moodymarine.com)

Web Site: [www.moodyint.com](http://www.moodyint.com)



**MoodyMarine**  
certification for the marine environment

## Satoshi Ishikawa

Dr Satoshi Ishikawa is an associate professor of Department of Fishery, School of Marine Science and Technology, Tokai University. His expertises are fisheries biology and conservation of natural living resources. He has some scientific research experiences of conservation genetic on fish distributing tropical and temperate area and of fishing impacts on fish resources of Japan. He previously worked for Southeast Asia Fisheries Development Center as an expert of fish biology and project coordinator for several years.

### 石川智士 (Satoshi

**Ishikawa)** : 石川博士は現在東海大学海洋学部水産学科の准教授であり、専門は漁業生物学、天然資源の保全などである。彼の研究論文には“トロピカル気候とその地域における魚類の分布と遺伝子保存の研究”、“日本の魚類資源に対する漁法のインパクト研究”などがある。また、彼は前職において東南アジア漁業開発センター (SEAFDEC) の海洋生物学の専門家としてまたプロジェクトコーディネーターとして長く活動していた。

**Joe Powers.** Dr. Joseph E. Powers currently serves as a professor of Stock Assessment in the School of the Coast and Environment, Louisiana State University. Previously Dr Powers served as Senior Stock Assessment Scientist of the Southeast Fisheries Science Centre conducting research on the implementation of science-based management policies for the nation's and world's fisheries. He has had extensive experience in conducting population dynamics studies, scientific stock assessments, in communicating results to constituents and managers, analyzing policy implications for regional, national and international fisheries and serving as a fisheries manager. Specifically, he has served as the Southeast Regional Administrator for the National Marine Fisheries Service, i.e. the senior fisheries manager in the southeast United States interacting with nine coastal states and the US Caribbean in developing and implementing the region's Fishery Management Plans. He has, also, been the lead US scientist conducting stock assessments for Atlantic tuna and billfish species including bluefin tuna, swordfish, albacore and marlins for the International Commission for the Conservation of Atlantic Tunas (ICCAT) and provided policy advice to the US delegation for some 20 years. Dr. Powers' research interests continue to be the modelling of robust sustainable management procedures, integrating ecosystem factors into stock assessments, risk analysis in decision-making and the role of scientific investigations in fisheries management policy.

### Joe Powers

(ジョー・パワーズ) : ジョセフ・E・パワーズ博士は現在ルイジアナ州立大学海洋沿岸環境学部の資源アセスメントの教授である。前職では、パワーズ博士は米国サウスイースト漁業科学センターの資源アセスメントのシニア科学者として、国内外における漁業に科学的根拠に基づく資源管理政策の導入の研究などに携わっていた。また彼は魚類個体群に関する動力学的研究や科学的な資源アセスメント、またその結果を構成している組織又は管理者とのやり取り、地域の/国内のまたは海外の漁業政策の持つ意味の分析を漁

Moody Marine Ltd  
Merlin House  
Stanier Way  
Wyvern Business Park  
Derby DE21 6BF  
UK

Tel: +44 (0) 1332 544663

Fax: +44 (0) 1332 675020

Email: [enquiries@moodymarine.com](mailto:enquiries@moodymarine.com)

Web Site: [www.moodyint.com](http://www.moodyint.com)



MoodyMarine

certification for the marine environment

業管理者として行なったり広範囲な経験を持っている。

特に彼は米国東南部の国家海洋漁業センターの地域行政官として行動していた、つまり彼は米国東南部のシニア漁業管理者として東南部沿岸9州と米国カリブ海の相互作用として地域漁業管理計画案の開発と導入を行なった。彼は資源アセスメントを本マグロ・メカジキ・ビンナガマグロ・マカジキなどを含む大西洋マグロ・カジキ類について大西洋マグロ類保存国際委員会（ICCAT）を通して行なっている米国の主任科学者でもある。また米国代表団に対し20年間も政策助言を行なってきた。パワーズ博士の研究は堅固な持続可能な管理手順、資源アセスメント

Moody Marine Ltd  
Merlin House  
Stanier Way  
Wyvern Business Park  
Derby DE21 6BF  
UK

Tel: +44 (0) 1332 544663

Fax: +44 (0) 1332 675020

Email: [enquiries@moodymarine.com](mailto:enquiries@moodymarine.com)

Web Site: [www.moodyint.com](http://www.moodyint.com)