

ESPÉCIES PARA ANÁLISE

A lista abaixo refere-se as espécies com maior produtividade em Pernambuco, com os principais municípios produtores e o ambiente onde são pescados.

NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	MUNICÍPIOS	AMBIENTE
Marisco	<i>Anomalocardia brasiliana</i>	Goiana, São José da Coroa Grande e Tamandaré	Estuário
Sururu	<i>Mytella Charruana</i>	Itapissuma	Estuário
Camarões	<i>Litopenaeus schmitti</i> e <i>Farfantepenaeus subtilis</i>	Itapissuma, Recife, Sirinhaém e Tamandaré	Zona de arrebentação e Estuário
Lagosta	<i>Panulirus argus</i> , <i>P. laevicauda</i>	Recife, Ipojuca, Sirinhaém, São José da Coroa Grande e Tamandaré	Recifal
Budiões	<i>Sparisoma</i> spp.	Goiana, Itamaracá, Igarassu, Paulista, Olinda e Rio Formoso	Recifal
Saramunete	<i>Pseudupeneus maculatus</i>	Goiana, Itamaracá, Paulista, Olinda, Jaboatão dos Guararapes e Cabo de Santo Agostinho,	Recifal
Sapuruna, xiras e biquara	<i>Haemulon</i> spp.	Goiana, Itamaracá, Paulista, Olinda, Recife, Jaboatão dos Guararapes, Cabo de Santo Agostinho, Ipojuca e Sirinhaém,	Recifal
Tainha e saúna	<i>Mugil</i> spp.	Goiana, Itapissuma, Igarassu, Rio formoso, São José da Coroa Grande e Tamandaré	Estuário e Recifes de arenito
Xareús e Garajuba	<i>Caranx</i> spp. e <i>Carangoides</i> sp.	Itamaracá, Paulista, Olinda, Recife, Cabo de Santo Agostinho, Ipojuca e Sirinhaém	Zona costeira
Manjuba	Clupeidae e Engraulidae	Itapissuma	Estuário
Agulhas	<i>Hyporhamphus unifaciatus</i> e <i>Hemiramphus brasiliensis</i>	Igarassu, Cabo de Santo Agostinho, Ipojuca e São José da Coroa Grande	Estuário e zona costeira
Camurim	<i>Centropomus</i> spp.	Igarassu e Rio Formoso	Estuário e zona costeira
Vermelhos	<i>Lutjanus</i> spp.	Paulista, Olinda, Recife e Jaboatão dos Guararapes	Recifal e Talude continental
Pampos	<i>Trachinotus</i> spp.	Olinda	Zona costeira

Bonitos	<i>Katsuwonos pelamis</i> , <i>Thunnus atlanticus</i> e <i>Euthynnus alletteratus</i>	Jaboatão dos Guararapes, Cabo de Santo Agostinho, Ipojuca e Sirinhaém,	Zona costeira
Dourado	<i>Coryphaena hippurus</i>	Jaboatão dos Guararapes e São José da Coroa Grande	Zona costeira
Bagre	Ariidae	Rio Formoso e Tamandaré	Estuário e zona de arrebentação

Embora não estejam na lista anterior, algumas espécies são importantes na pesca e bastante consumidas em Pernambuco, e devem ser levadas em consideração

NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	LOCAIS	AMBIENTE
Ostra	<i>Crassostrea rhizophorae</i>	Costas norte e sul	Estuário
Caranguejo-Uçá	<i>Ucides cordatus</i>	Costas norte e sul	Estuário
Guaíamum	<i>Cardisoma guanhumi</i>	Costas norte e sul	Estuário
Siri	<i>Calinectes</i> spp.	Toda a costa	Estuário e zonas de arrebentação
Raias	<i>Aetobatus narinari</i> e <i>Hypanus</i> spp.	Costa norte	Estuário, zona costeira e talude continental
Cações	<i>Carcharhinus</i> spp. e <i>Rhizoprionodon porosus</i>	Costa norte	Estuário, zona costeira e talude continental