

SIO No.: SI070-74  
 State or Country: Mexico Station: RR70-8  
 County: Sonora Map: \_\_\_\_\_  
 Locality: S. side of domed point S. of Cerro Colorado  
 Lat. \_\_\_\_\_ N., Long. \_\_\_\_\_ W.  
 Water: \_\_\_\_\_  
 Vegetation: \_\_\_\_\_  
 Bottom: rock, sand & cobble  
 Temp.: 63°F at 40' Sal.: \_\_\_\_\_ Current: \_\_\_\_\_  
 Dist. offshore: cliff to 50 ft. Tide: \_\_\_\_\_  
 Depth of capture: 15-40 ft. Depth of water: 15-40 ft.  
 Collected by R. Kiwala, R. McConnaughey & party Time: 1000-1100  
 Method of capture: Chemfish & SCUBA  
 Orig. preserv.: 10% formalin Date: 19 March 1970

35 Apogon retrosella 8(47-56)  
gift to W.C. Frehofer 12 June 1970  
61 Xenomedeia rhodopyga 2(44.5-45.5)  
32 Pomacanthus zonipectus 1(190)  
35 Apogon retrosella 12(35-48)  
35 Ryphticus bicolor 4(48-196)  
35 Ryphticus nigripinnis 1(60)  
35 Alphestes immaculatus 7(54-192)  
48 Abudedefduf troschelii 11(49-88) + 1(150)  
51 Girella nigricans 1(83)  
50 Halichoeres chierchiae 6(40-96)  
50 Halichoeres semicinctus 1(81)  
50 Halichoeres dispilus 20(46-120) <sup>see over</sup> 6 ft  
35 Serranus psittacinus 175(30-90) "  
26 Myrichthys tigrinus 1(269)  
61 Exocoetis asper 3(41-53)  
61 Parastathmanetus sinuscalifornici 3(40-54)  
61 Acanthemblemaria crockeri 7(33-48)  
59 Lythrypnus dalli 6(18-29)  
53 Scarpaenodes xyris 9(13-23)  
53 Scarpaena mystes 3(37-215)  
48 Stegastes rectifraenum 3(38-50)  
44 Microlepidotus inornatus 1(258)  
60 Tomicodon boehlkei 4(17-45) 3(30-45)  
60 Tomicodon zebra 5(16-34) 4(22-34)  
40 Leuresthes sardina 29(22-47)  
 (see over)

35	<i>Serranus psittacinus</i>	12(38-90)
35	<i>Mycteroperca rosacea</i>	1(250)
50	<i>Halichoeres dispilis</i>	8(49-88)
50	<i>Nicholsina denticulata</i>	1(82)
53	<i>Scorpaena plumieri</i>	2(120-142)
61	<i>Chaenopsis alepidota</i>	5(48-91)

gift to: Instituto Nacional de  
Investigaciones Biologicas  
Pesqueras - Mexico  
20 Nov 1970

8	<i>Sardinops sagax</i>	21(29-45)
8	<i>Etrumeus teres</i>	5(38-46)
61	<i>Paraclinus sini</i>	26(28-45)
59	<i>Coryphopterus urospilus</i>	7(25-35) (21-35)
61	<i>Crocodilichthys gracilis</i>	16(23-51)
61	<del><i>Enneanectes sexmaculatus</i></del>	<del>11(22-28)</del>
61	<i>Malacoctenus margaritae mexicanus</i>	7(25-40)
50	<i>Scarus perrico</i>	1(60)
50	<i>Nicholsina denticulata</i>	2(48-49)
57	<i>Dorythamphus excisus</i>	1(45)
57	<i>Bryx arctus</i>	1(69)
61	<i>Chaenopsis alepidota</i>	1(76)
61	<del><i>Entomacrodus chiostictus</i></del>	<del>5(19-31)</del>
61	<i>Ogilbia sp</i>	2(25-36)
61	<i>Labrisomus xanti</i>	34(56-120)
61	<i>Hypsoblennius gentilis</i>	2(32-39)
44	<i>Haemulon maculicauda</i>	1(241)
6	<i>Urobatis maculatus</i>	1(165)
61	<i>Coralliozetus angelicus</i>	5(19-31)
61	<i>Malacoctenus tetralemus</i>	25(37-52)
61	<i>Malacoctenus hubbsi</i>	35(56-65)
61	<i>Axodinus storeyae</i>	14(22-28)

Field List

RR70-8  
SIO70-74

Scorpaena mystes  
 Abudedefduf troschellii  
 Urolophus "maculatus"  
 Pomacanthus zonipeectus  
 Orthopristis inornatus  
 Rypiticus bicolor  
 Rypiticus nigripinnis  
 Lythron flaviguttatus  
 Scorpaenodes xyris  
 Halichoeres hubbsi  
 Mycteroperca rosacea  
 Alphestes galapagensis  
 Apogon retrosella  
 Serranus psittacinus  
 Halichoeres dispilus  
 Chaenopsis alepidota  
 Myrichthys tigrinus  
 EUPOMACENTRUS RECTIFRENUM  
 CORALIZETUS ANGELICA  
 MALACOTENUS HUBBSI  
 NICHOLSINA DENTICULATA  
 ACANTHEMBLEMARIA CROCKERI  
 TOMICODON BOHLKEI  
 T. ZEBRA  
 EXEREPES ASPER  
 MALACOTENUS AFUERAÉ  
 PARASTATHMONOTUS SINUSCALIFORNICI  
 SYGNATHUS ARCTA  
 HYPSOBLENNIUS GENTILIS  
 CORYPHOPTERUS EUROSPILUS

GIRELLA SIMPLICIDENS

~~LEURESTHES~~ LEURESTHES SARDINIA

~~SAR~~ ETRUMEUS ACUMINATUS

SARDINOPS SAJAX

XENOMEDEA RHODOPYGA.

APONEMA BARBARAE

AXOOLINUS CARMINALIS

PORYRHAMPUS MELANOPLEURA

~~LABRISOMUS~~ Labrisomus xanti

MALACORTENUS - MARGARITAE

PARACLIINUS SINI

Diodon holacanthus (disc.)

Labrisomus multiporosus

Lythrypnus dalli

45 Enneaneetes cteniceps