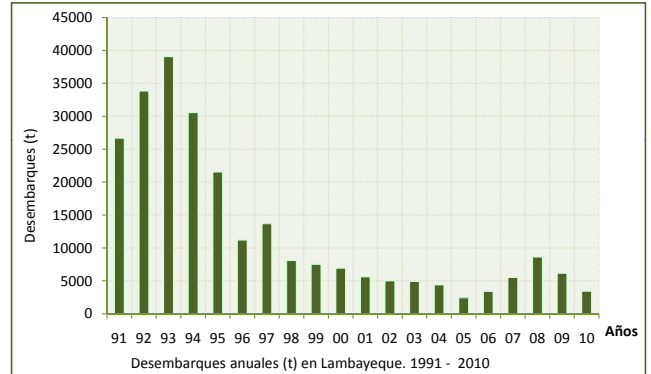




BOLETIN INFORMATIVO DE LA PESCA ARTESANAL EN LAMBAYEQUE - JUNIO 2010

Desembarque de los principales recursos pesqueros (kg) Lambayeque, Marzo - Junio 2010

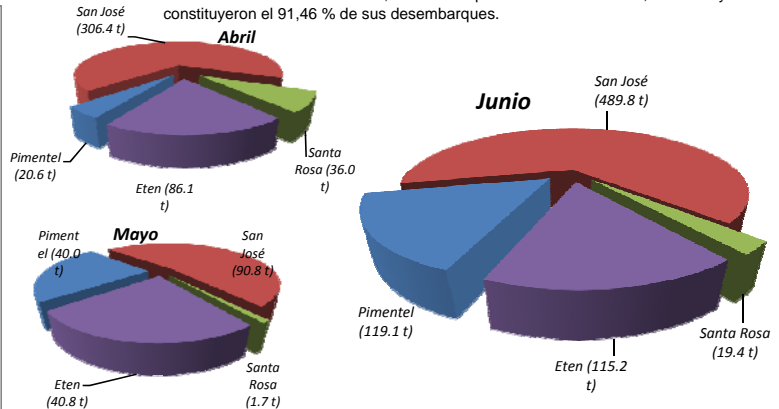
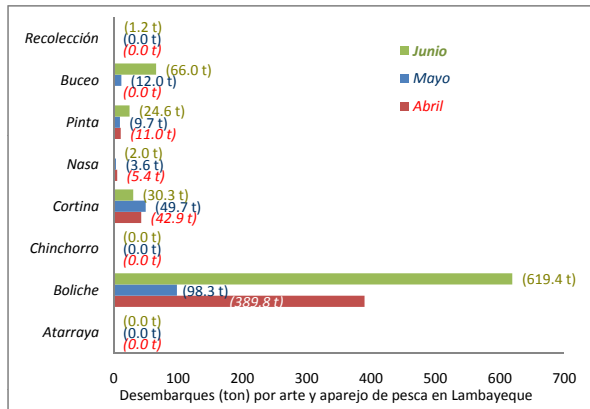
Especie	Marzo	Abril	Mayo	Junio
Barrilete negro				600.0
Bagre	736.0	980.0	518.0	833.0
Batea	628.0	1 058.0	190.0	80.0
Bonito	175 978.0	371 492.0	78 015.0	310 854.0
Caballa	8 000.0	7 740.0		233 950.0
Cabinza	14.0	25.0	750.0	
Cabrilla	721.0	278.0	143.0	1 170.0
Cachema	21 106.0	27 283.0	41 525.0	20 481.0
Cangrejo violáceo	6 732.0	5 447.0	3 563.0	1 987.0
Chiri	170.0	2 215.0	4.0	
Chita	2 731.0	1 975.0	1 190.0	464.0
Concha de abanico	0.0	0.0	12 000.0	66 000.0
Cruceta	7 910.0	795.0	2 400.0	937.0
Jurel	29.0			
Lisa	15 246.0	205.0	575.0	21.0
Lorna	24 205.0	732.0	11 510.0	35 787.0
Machete común		188.0	79.0	95.0
Pámpano	1 056.0	153.0	399.0	397.0
Pulpo	5.0			
Raya	8 516.0	7 940.0	7 050.0	2 440.0
Shumbo				52 300.0
Suco	30 663.0	12 894.0	6 995.0	2 815.0
Tiburón zorro		30.0		
Tollo común	1 070.0	655.0	1 400.0	8 010.0
Otros	35 013.0	3 960.0	4 959.0	4 322.0
TOTAL	340 529.0	449 045.0	173 265.0	743 543.0



Los desembarques acumulados a Junio de 2010 (3 418,3 t) representan el 55,58 % de los desembarques totales del 2009 (6 150,7 t). San José (489,8 t) aportó los mayores desembarques seguido de Pimentel (119,1 t), Eten (115,2 t) y Santa Rosa (19,4 t).

Las zonas de pesca frecuentadas por la flota pesquera artesanal disminuyeron de 29 a 28 con relación al mes anterior; en tanto que los viajes aumentaron de 1219 a 1623 con relación al mismo periodo. Los mayores desembarques provinieron de las franjas ubicadas a 40 mn de la costa que aportó 390,6 t (37 viajes), a 35 mn con 200,1 t (16 viajes), y a 10 mn con 122,6 t (1210 viajes). En las 40 mn destacó el lado de afuera de la isla Lobos de Afuera (ILA) (con 109,0 t y 91,1 t respectivamente); mientras que en las 10 mn destacaron el lado de tierra de la isla Lobos de Tierra (67,0 t), Santa Rosa (18,2 t), entre Pimentel y Santa Rosa (14,4 t), y Eten (10,2 t). Las franjas de menor aporte fueron las de 15 mn con 1,3 t (02 viajes) y la de 25 mn con 1,3 t (02 viajes).

El 93,31 % de los desembarques de Pimentel estuvieron compuestos de bonito, lorna, shumbo, caballa y cachema; el 95,96 % de los desembarques en San José fueron de bonito, caballa, concha de abanico y shumbo; el 92,57 % de lo registrado en Santa Rosa estuvo constituido de caballa; mientras que en Eten el bonito, caballa y shumbo constituyeron el 91,46 % de sus desembarques.



Desembarques por arte y aparejo de pesca.- En junio, se emplearon 06 diferentes artes y/o aparejos de pesca, destacando por sus desembarques el boliche (619,4 t). Los registros indican que la flota bolichera aportó a los desembarques de San José (404,6 t), Eten (108,8 t) y Pimentel (88,1 t), la flota cortinera a los desembarques de San José (19,2 t), Eten (5,9 t) y Pimentel (5,2 t); mientras que la flota de pinta y nasa (caballitos de totora) aportaron principalmente a los desembarques de Pimentel (24,6 y 1,3 t respectivamente). El buceo fue importante en San José (66,0 t) y la Recolección en Santa Rosa (1,2 t).

En relación a la talla media de captura, en junio, para el caso de cachema, muestra un incremento comparada con las tallas encontradas en mayo, variando de 25,9 a 29,1 cm; mientras que para el caso del suco fueron similares comparado con el mismo mes (variaron de 21,0 a 20,8 cm). Durante este periodo los desembarques de cachema disminuyeron con relación a los del mes de mayo (variaron de 41,5 en mayo a 20,5 t en junio); en tanto que los de suco también disminuyeron sus valores con relación a los del mismo mes (variaron de 7,0 t en mayo a 2,8 t en junio). Para el caso de lisa su talla promedio no ha sido posible determinarla, por cuanto sus desembarques, que continuaron disminuyendo con relación al mes de mayo, fueron escasos (variaron de 0,6 t a 0,02 t). En general, las tallas medias de captura de las principales especies comerciales desde enero de este año indican para este mes, una tendencia de incremento en el caso de cachema y de disminución en el caso de suco; mientras que la lisa venía mostrando una tendencia de disminución.

Caballito de totora - Desembarques (kg) Marzo - Junio 2010

Lugar	Marzo	Abril	Mayo	Junio
Pimentel	16 173.0	15 467.0	12 310.0	25 868.0
Eten	1 124.0	322.0	907.0	629.0
Santa Rosa	807.0	664.0	463.0	197.0
San José	0.0	0.0	12 120.0	
Total	18 104.0	16 453.0	25 800.0	26 694.0

En junio, los desembarques aportados por la flota de caballitos de totora aumentaron en comparación con el mes anterior (de 25 800 a 26 694 kg), siendo superiores también a los registrados en junio del 2008 (6 162 kg) y del 2009 (15 689 kg). Pimentel aportó el 96,91 %, Eten el 2,36 % y Santa Rosa el 0,74 %. San José no aportó a los desembarques de esta pesquería.

Perspectivas de la Pesca.- En junio, conforme a lo previsto, se observó la tendencia de la TSM a seguir disminuyendo como consecuencia del enfriamiento general en el Pacífico oriental el cual se viene magnificando por el avance del invierno austral. Estas circunstancias unidas a la intensificación y persistencia de los vientos del Sur, vienen prolongando las condiciones poco favorables para las actividades de pesca que se presentarán en el otoño y que dificultan el acceso a los recursos cerca de la costa y en la zona insular por la presencia de oleajes fuertes y ráfagas de vientos fríos, condiciones que sin embargo han permitido, por cortos periodos de tiempo, la captura de bonito y caballa que incrementaron sus desembarques con relación al mes anterior, como consecuencia también del incremento del esfuerzo pesquero en estas pesquerías; mientras que la presencia de recursos demersales y costeros como cachema, suco y lisa que estuvieron poco accesibles para la flota cortinera, en anteriores meses, ahora volvieron a disminuir sus desembarques, como consecuencia también de los fuertes vientos y oleajes anómalos. En general los desembarques totales aumentaron (de 173,3 t en mayo a 743,5 t en junio). Las mayores capturas continuaron siendo aportadas por las embarcaciones bolicheras mecanizadas (619,4 t), seguidas de buceo, Pinta en caballitos de totora, cortineras en chalana y cortineras en lancha entre otros. Los recursos pelágicos aportaron las mayores capturas (80,39 %), seguido de los demersales y costeros y de los invertebrados. El bonito y caballa fueron los principales recursos pelágicos desembarcados; en tanto que lorna, cachema y tollo común lo fueron entre los demersales y costeros; la concha de abanico fue el principal recurso invertebrado desembarcado. La tendencia de las condiciones ambientales observadas en el mes anterior, indican una probable intensificación de los oleajes anómalos y vientos fuertes por lo que se podría considerar que en julio la disponibilidad de los principales recursos de interés comercial podría continuar siendo afectada. Sin embargo, al terminar la primera temporada de pesca de anchoveta, el esfuerzo de pesca se está incrementando (número de pescadores y número de embarcaciones), lo cual está influyendo en los desembarques totales,