

| Nombre                   | Matrícula | Folio |
|--------------------------|-----------|-------|
| FURABOLOS                | VI-5      | 10109 |
| FUTRE                    | VI-7      | 6-98  |
| GANDER                   | ST-4      | 2506  |
| GEDI                     | VI-5      | 4-96  |
| GHANDHI                  | VI-7      | 8-97  |
| IBSA QUINTO              | CO-2      | 3882  |
| IPARTZA                  | CO-2-     | 3829  |
| JUAN Y ANA               | AL-2      | 1827  |
| LELO                     | VI-7      | 4-92  |
| LEYCE                    | VI-5      | 10138 |
| LUCES DE BOHEMIA         | VI-7      | 1-00  |
| MAICOA                   | SS-1      | 2429  |
| MAICOA UNO               | VI-5      | 2-94  |
| MAKUS                    | VI-5      | 10050 |
| MAR DIEZ                 | VI-5      | 8243  |
| MARAL                    | GI-4      | 2167  |
| MARAL SEGUNDO            | VI-7      | 3-00  |
| MARDANI                  | VI-7      | 11-98 |
| MAROSMI                  | CA-3      | 1-96  |
| MARRAJERO                | VI-5      | 9942  |
| NANGE                    | VI-7      | 3556  |
| NOVO EUSTAQUIO           | VI-7      | 9-99  |
| NOVO XEIXAL              | VI-7      | 15-96 |
| NUEVO GOLONDRINA         | VI-5      | 12-00 |
| NUEVO PESCADOR           | VI-5      | 8817  |
| O GALOPIN                | VI-7      | 4-00  |
| O'COVELO                 | VI-5      | 9879  |
| PEGUSA                   | VI-7      | 3-97  |
| PESCAROSA PRIMERO        | VI-5      | 7306  |
| PINILLOS PRIMERO         | VI-7      | 7-97  |
| PIRRIO                   | VI-7      | 3328  |
| PLAYA DE EREAGA          | VI-7      | 3525  |
| PLAYA DE SOMO            | VI-5      | 9848  |
| PUNTA BARBELA NUMERO DOS | VI-7      | 3209  |
| PUNTAL DE AGUETE         | VI-5      | 3-01  |
| RADOCHÉ PRIMERO          | CO-2      | 3867  |
| RAMOS PRIMERO            | CU-1      | 8-93  |
| RIBEL TERCERO            | VI-7      | 3554  |
| RIBELA                   | FE-4      | 3061  |
| RIBLAN                   | AL-2      | 1669  |
| RIO VELLO                | VI-5      | 9908  |
| ROBERO                   | VI-7      | 1-92  |
| ROSU TERCERO             | GI-4      | 2172  |
| SEGUNDO RIBEL            | VI-7      | 3549  |
| SIDERAL                  | GI-4      | 2163  |
| SIEMPRE JUAN LUIS        | VI-7      | 14-99 |
| SIETE DE JULIO           | SS-2      | 1786  |
| TAFIRA                   | GC-1      | 2489  |
| TANIA MARIA              | VI-7      | 5-98  |
| TERE                     | VI-5      | 10049 |
| TIBURON TERCERO          | VI-5      | 9988  |
| TINTORETA                | VI-5      | 9934  |
| TOTOROTA                 | VI-5      | 10078 |
| TULY                     | VI-7      | 12-98 |
| TUSAPESCA                | VI-5      | 10043 |
| VIKING BAY               | VI-5      | 13-99 |
| VIRGEN DE LA FRANQUEIRA  | VI-5      | 9897  |
| XIADA                    | VI-5      | 9959  |
| YANKE                    | GI-4      | 2046  |

**9131** *RESOLUCIÓN de 17 de abril de 2002, de la Secretaria General de Pesca Marítima, por la que se publica el censo de buques que pueden pescar con artes de arrastre, en aguas de la subzona IX del Consejo Internacional para la Exploración del Mar (CIEM), sometidas a la soberanía o jurisdicción de Portugal, durante 2002.*

En cumplimiento de lo dispuesto en la disposición final primera de la Orden de 30 de septiembre de 1997, por la que se regula la pesquería de arrastre en aguas portuguesas de la subzona IX del CIEM.

Esta Secretaría General de Pesca Marítima, habiendo sido consultado el sector interesado ha resuelto lo siguiente:

Publicar como anexo único de esta Resolución el censo de buques pesqueros que pueden pescar con artes de arrastre en aguas de la subzona IX del CIEM sometida a la soberanía o jurisdicción de Portugal, durante el año 2002.

Madrid, 17 de abril de 2002.—La Secretaria general, Carmen Fraga Estévez.

Ilmos. Sres. Director general de Recursos Pesqueros y Director general de Estructuras y Mercados Pesqueros.

#### ANEXO

#### Censo de buques arrastreros que pueden pescar en la subzona IX del CIEM en 2002

| Nombre del buque     | Matrícula | Folio |
|----------------------|-----------|-------|
| AMANECER             | VI-5      | 8771  |
| ATARDECER            | VI-2      | 2-98  |
| AXEXADOR             | VI-2      | 4-97  |
| BAHIA DE PORTOSANTO  | VI-2      | 6-96  |
| CARMEN E PILAR       | VI-2      | 1-99  |
| CATRUÁ DOS           | VI-5      | 4-99  |
| GAIVOTA              | VI-2      | 2374  |
| GOLFIÑO R            | VI-2      | 7-96  |
| GONZACOVE DOS        | VI-2      | 5-96  |
| MAÑUFE               | VI-5      | 8747  |
| NUEVO MARIA LOURDES  | VI-2      | 5-97  |
| PAIS ANDALUZ         | HU-2      | 2200  |
| PEREIRA MOLARES      | VI-5      | 8536  |
| PLAYA DE CASTIÑEIRAS | VI-5      | 6-00  |
| PORTOSANTO           | VI-2      | 4-00  |
| VIANO PRIMERO        | ST-4      | 2465  |

Total buques: 16.

**9132** *RESOLUCIÓN de 17 de abril de 2002, de la Secretaria General de Pesca Marítima, por la que se dispone la publicación de la actualización del censo de las flotas de altura, gran altura y buques palangreros mayores de 100 TRB, que operan dentro de los límites geográficos de la Comisión de Pesca del Atlántico Nordeste (NEAFC).*

En cumplimiento de lo dispuesto en el apartado 2 de la norma undécima del artículo 1 de la Orden de 12 de junio de 1981, por la que se ordena la actividad de las flotas de altura que operan dentro de los límites geográficos de la Comisión de Pesca del Atlántico Nordeste (NEAFC).

Esta Secretaría General de Pesca Marítima, oído el sector interesado resuelve:

Primero.—Publicar como anexo I el censo de buques pesqueros de altura, gran altura y palangreros mayores de 100 T.R.B., ordenados por Asociación a la que pertenecen, que tienen derecho a pescar durante el año 2002 en aguas de otros Estados Miembros de la Unión Europea, excepto Portugal, dentro de los límites geográficos de la NEAFC. Junto a cada buque pesquero, se indican los derechos de acceso y kilovatios a 1 de enero de 2002, para cada una de las zonas del Consejo Internacional de Exploración del Mar (CIEM) que figuran en dicho anexo.

Segundo.—Publicar como anexo II el número de buques, derechos de acceso y kilovatios por zona, de cada Asociación.

Tercero.—Los datos relativos a derechos de acceso y kilovatios que se incluyen en los anexos de esta Resolución podrán ser modificados previa demostración fehaciente de la titularidad de los mismos.

Madrid, 17 de abril de 2002.—La Secretaria general, Carmen Fraga Estévez.

Ilmos. Sres. Director general de Recursos Pesqueros y Director general de Estructuras y Mercados Pesqueros.

## ANEXO I

| ASOCIACIÓN  | NOMBRE DEL BUQUE        | Derecho de Acceso por zonas |                |                | Kilovatios por zonas |                    |                  |
|---|-------------------------|-----------------------------|----------------|----------------|----------------------|--------------------|------------------|
|   |                         | VI                          | VII            | VIII           | VI                   | VII                | VIII             |
| ARPESCO   | BOGAVANTE               | 0,10135                     | 0,70077        | 0,01450        | 28.715,0             | 209.821,3          | 4.244,3          |
|   | CHANTEIRO               | 0,08792                     | 0,62046        |                | 14.849,1             | 110.742,7          | 0,0              |
|   | CONCEPCION PINO         | 0,07516                     | 0,52537        | 0,10024        | 14.727,2             | 108.789,6          | 16.488,4         |
|   | ELIFE                   | 0,06594                     | 0,46534        |                | 10.368,8             | 77.328,1           | 0,0              |
|   | ELIFE TRES              | 0,06594                     | 0,46534        |                | 18.682,5             | 139.329,9          | 0,0              |
|   | ELISEO QUINTANERO       | 0,08792                     | 0,62046        | 0,19996        | 24.287,2             | 181.130,8          | 42.521,0         |
|   | HERMANOS RODRIGUEZ NOVO | 0,08792                     | 0,62046        |                | 20.758,3             | 154.812,7          | 0,0              |
|   | INDIFERENTE             | 0,09233                     | 0,59246        | 0,05914        | 18.091,6             | 122.682,0          | 11.972,1         |
|   | LAURA Y MARIA           | 0,10282                     | 0,46976        | 0,09673        | 23.302,2             | 112.923,7          | 20.952,1         |
|   | MARCELO                 | 0,06260                     | 0,30865        | 0,27292        | 11.918,9             | 68.864,4           | 60.649,6         |
|   | MEDUSA                  | 0,22616                     | 0,47526        | 0,04365        | 54.418,0             | 111.678,2          | 10.390,3         |
|   | NOVO ALBORADA           | 0,08792                     | 0,62046        |                | 20.758,3             | 154.812,7          | 0,0              |
|   | NUEVO AMADA PRIMERO     | 0,03890                     | 0,06919        | 0,20527        | 9.175,3              | 17.246,5           | 50.020,7         |
|   | ORLAMAR                 | 0,08792                     | 0,62046        |                | 24.910,0             | 185.775,2          | 0,0              |
|   | PEIXEMAR                | 0,04396                     | 0,31023        |                | 10.228,8             | 76.285,0           | 0,0              |
|   | PENA DE BURELA          | 0,07957                     | 0,50244        | 0,05914        | 20.853,4             | 139.155,4          | 16.012,6         |
|   | PINZON                  | 0,10048                     | 0,54616        | 0,16293        | 28.468,5             | 163.528,7          | 47.691,5         |
|   | PIXUETINAS              | 0,07019                     | 0,19326        | 0,30200        | 5.058,7              | 14.719,4           | 22.486,5         |
|   | PUNTA PURRUSTARRI       | 0,13665                     | 0,24505        | 0,71908        | 32.263,7             | 61.143,1           | 175.402,5        |
|   | RAUL PRIMERO            | 0,30297                     | 0,31023        |                | 60.153,9             | 36.946,0           | 0,0              |
| SIEMPRE TERIN   | 0,06631                 | 0,19326                     | 0,27460        | 7.472,7        | 23.015,8             | 31.970,6           |                  |
| <b>Total de buques de la asociación =</b>             |                         | <b>21,00000</b>             |                |                |                      |                    |                  |
| <b>Total de derechos por zonas de la asociación =</b> |                         | <b>2,07093</b>              | <b>9,47507</b> | <b>2,51016</b> | <b>459.461,9</b>     | <b>2.270.731,3</b> | <b>510.802,2</b> |
| ANASOL  | ABRELA                  | 0,07989                     | 0,44307        |                | 15.167,7             | 77.462,0           | 0,0              |
|   | ARMAVEN DOS             | 0,07508                     | 0,49567        | 0,07686        | 11.753,8             | 79.800,4           | 22.046,1         |
|   | ARMAVEN TRES            | 0,07508                     | 0,49567        | 0,07686        | 11.753,8             | 79.800,4           | 22.046,1         |
|   | ARMAVEN UNO             | 0,07508                     | 0,49567        | 0,07686        | 11.753,8             | 79.800,4           | 22.046,1         |
|   | BAQUEIRO                | 0,06215                     | 0,40430        | 0,00769        | 17.156,1             | 119.612,6          | 1.851,7          |
|   | BREOGAN                 | 0,12057                     | 0,44052        | 0,06115        | 22.186,9             | 75.229,9           | 11.260,5         |
|   | CACHACHO                | 0,07023                     | 0,62316        |                | 18.138,4             | 170.809,8          | 0,0              |
|   | CALI UNO                | 0,16200                     | 0,45199        | 0,07316        | 24.212,1             | 52.497,2           | 16.030,9         |
|   | CANDORCA                | 0,11270                     | 0,53184        | 0,07544        | 18.810,0             | 82.824,0           | 9.804,5          |
|   | CANTABRICO DOS          | 0,08412                     | 0,34011        | 0,25349        | 12.449,4             | 53.193,4           | 38.758,3         |
|   | CARMEN COVELO           | 0,04525                     | 0,31938        |                | 8.301,3              | 61.918,7           | 0,0              |
|   | CATRUJA                 | 0,06430                     | 0,41944        | 0,00700        | 10.253,7             | 68.389,9           | 1.589,4          |
|   | CELESTE JESUS           | 0,06892                     | 0,45199        | 0,00700        | 10.951,7             | 73.586,8           | 1.589,4          |
|   | CHIRLEU                 | 0,06215                     | 0,40430        | 0,01913        | 12.414,2             | 84.418,8           | 4.436,9          |
|   | COVA BALEA              | 0,11289                     | 0,63497        | 0,00707        | 18.935,0             | 111.032,7          | 1.614,6          |
|   | DOLORES CADRECHA        | 0,23255                     | 0,50387        | 0,10230        | 48.170,7             | 113.839,5          | 22.221,7         |
|   | ERMITA SAN ROQUE        | 0,15083                     | 0,52742        | 0,13178        | 28.472,5             | 88.171,1           | 22.462,8         |
|   | FARO PICAMILLO          | 0,06892                     | 0,45199        | 0,00697        | 10.615,0             | 71.087,3           | 1.578,5          |
|   | FARO SILLEIRO DOS       | 0,06643                     | 0,49978        | 0,00700        | 10.575,5             | 87.354,3           | 1.589,4          |
|   | FARPECA QUINTO          | 0,06892                     | 0,45199        | 0,00700        | 10.913,8             | 73.305,6           | 1.588,2          |
|   | FERREIRA MARTINEZ       | 0,05877                     | 0,38248        | 0,00533        | 8.354,5              | 54.753,9           | 1.254,9          |
|   | GALATECA DOS            | 0,08013                     | 0,33043        | 0,20252        | 22.154,0             | 98.474,5           | 59.267,9         |
|   | GALAXIA DOS             | 0,08706                     | 0,61441        |                | 19.191,3             | 143.130,7          | 0,0              |
|   | GALIANA PRIMERO         | 0,07414                     | 0,05516        | 0,46798        | 9.326,6              | 7.333,0            | 60.820,5         |
|   | GARSA                   | 0,01953                     | 0,44228        |                | 3.865,8              | 78.096,6           | 0,0              |
|   | GENITA DE CONDERRIBON   | 0,04738                     | 0,33418        | 0,00016        | 12.385,9             | 92.141,5           | 34,8             |
|   | GOMISTEGUI              | 0,11048                     | 0,59841        | 0,02442        | 18.498,3             | 92.704,3           | 4.713,9          |
|   | HERBADI DOS             | 0,06892                     | 0,45199        | 0,13373        | 13.707,3             | 94.045,7           | 37.971,9         |
|   | HERBADI UNO             | 0,06016                     | 0,39023        | 0,00725        | 12.023,0             | 81.496,2           | 1.679,6          |
|   | HERMANOS GARCIA         | 0,07517                     | 0,43864        | 0,16096        | 11.229,1             | 69.246,7           | 36.257,0         |
|   | ILLUMBE                 | 0,07455                     | 0,47939        | 0,04758        | 11.053,0             | 71.081,3           | 7.034,8          |
|   | JESUS DE GALIANA        | 0,08212                     | 0,35844        | 0,37701        | 9.835,4              | 45.367,9           | 46.649,9         |
| JOSE LUISA Y MARY                                     | 0,04447                 | 0,80284                     | 0,28795        | 8.976,3        | 142.785,4            | 70.166,5           |                  |
| LEMBRANZA   | 0,11390                 | 0,80231                     |                | 27.335,0       | 203.508,3            | 0,0                |                  |
| LLAVE DEL MAR   | 0,07517                 | 0,43864                     | 0,09186        | 14.775,2       | 91.114,0             | 18.653,9           |                  |
| LOIRA RODRIGUEZ                                       | 0,06892                 | 0,45199                     | 0,00700        | 10.913,8       | 73.305,6             | 1.588,2            |                  |
| MADRE QUERIDA   | 0,06869                 | 0,35964                     | 0,12508        | 12.601,4       | 69.723,9             | 23.706,5           |                  |
| MAR DE LOS SARGAZOS DOS                               | 0,06215                 | 0,53169                     | 0,00707        | 10.623,9       | 93.209,9             | 1.614,6            |                  |
| MARIA GALLEGO   | 0,04396                 | 0,31023                     |                | 8.064,6        | 60.144,7             | 0,0                |                  |
| MARISCADOR  | 0,09772                 | 0,47803                     | 0,09186        | 23.051,5       | 114.896,7            | 21.141,1           |                  |
| MINCHOS CUARTO  | 0,08429                 | 0,42714                     |                | 20.570,8       | 103.860,0            | 0,0                |                  |

| ASOCIACIÓN | NOMBRE DEL BUQUE                                      | Derecho de Acceso por zonas |                 |                | Kilovatios por zonas |                    |                    |
|------------|---|-----------------------------|-----------------|----------------|----------------------|--------------------|--------------------|
|            |   | VI                          | VII             | VIII           | VI                   | VII                | VIII               |
|            | MINCHOS PRIMERO                                       | 0,09277                     | 0,30590         | 0,19662        | 19.248,8             | 66.810,4           | 31.941,9           |
|            | MINCHOS SEPTIMO                                       | 0,04301                     | 0,33822         | 0,29025        | 8.437,9              | 74.983,2           | 53.500,1           |
|            | MINCHOS TERCERO                                       | 0,13364                     | 0,66235         | 0,07248        | 26.267,9             | 137.582,9          | 14.717,0           |
|            | MONTE ALLERRU   | 0,17441                     | 0,21027         | 0,51638        | 31.721,8             | 40.415,9           | 97.028,7           |
|            | MONTE DA VELA   | 0,06636                     | 0,44929         | 0,01913        | 10.080,1             | 70.571,5           | 4.335,8            |
|            | NALDAMAR SEIS   | 0,04540                     | 0,32023         | 0,00016        | 7.489,0              | 55.627,9           | 34,8               |
|            | NICO PRIMERO  | 0,10379                     | 0,51168         | 0,09186        | 18.409,7             | 85.553,4           | 13.430,8           |
|            | NOVO AS   | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00700        | 10.948,7             | 73.586,8           | 1.589,4            |
|            | NOVO JUNDIÑA  | 0,06347                     | 0,43975         |                | 12.055,7             | 87.834,2           | 0,0                |
|            | NOVO MORRIÑA  | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00707        | 11.732,8             | 79.386,4           | 1.614,6            |
|            | NOVO SAUDADE  | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00707        | 11.732,8             | 79.386,4           | 1.614,6            |
|            | NUUESTRA SEÑORA DE COVADONGA                          | 0,15767                     | 0,24406         | 0,14421        | 23.804,7             | 53.315,1           | 15.617,3           |
|            | NUEVO AREA GIL  | 0,02225                     | 0,48143         |                | 5.051,8              | 97.455,6           | 0,0                |
|            | NUEVO CONFURCO  | 0,07379                     | 0,48828         | 0,00549        | 13.061,4             | 89.626,9           | 1.289,7            |
|            | NUEVO LAREDO  | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00691        | 9.932,6              | 66.020,4           | 1.556,5            |
|            | NUEVO NEMESIA   | 0,10752                     | 0,52999         | 0,09186        | 20.219,9             | 95.691,4           | 14.923,1           |
|            | NUEVO RIA ALDAN                                       | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00700        | 10.951,7             | 73.586,8           | 1.589,4            |
|            | O XAN   | 0,02902                     | 0,10310         | 0,24393        | 5.436,1              | 21.887,6           | 51.465,8           |
|            | OLERAMA   | 0,12179                     | 0,89483         |                | 19.150,9             | 148.698,8          | 0,0                |
|            | ORMALOMAR   | 0,11890                     | 0,36741         | 0,31802        | 24.178,7             | 73.408,2           | 69.303,6           |
|            | PARDO   | 0,07166                     | 0,46741         | 0,03832        | 13.146,3             | 90.617,4           | 7.262,8            |
|            | PATRICIA MARTA  | 0,06284                     | 0,40913         | 0,00700        | 9.999,0              | 66.490,5           | 1.588,2            |
|            | PAULA G   | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00691        | 9.932,6              | 66.020,4           | 1.556,5            |
|            | PEDRA BLANCA  | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00724        | 13.707,3             | 94.045,7           | 1.678,4            |
|            | PELLIZAR  | 0,11712                     | 0,63158         | 0,06635        | 25.088,9             | 134.495,6          | 13.471,7           |
|            | PEÑA BLANCA   | 0,08848                     | 0,27725         | 0,22149        | 19.270,7             | 66.072,0           | 39.998,8           |
|            | PEPE BARREIRO   | 0,08149                     | 0,56254         | 0,00718        | 15.246,1             | 111.083,4          | 1.653,6            |
|            | PEPE REVUELTA   | 0,09772                     | 0,47803         | 0,09186        | 18.914,4             | 89.384,8           | 15.918,0           |
|            | PEREZ VACAS   | 0,11270                     | 0,54064         | 0,09186        | 23.144,0             | 110.720,6          | 17.410,3           |
|            | PESCABERBES TRES                                      | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00700        | 10.951,7             | 73.586,8           | 1.589,4            |
|            | PESCABON  | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00700        | 10.951,7             | 73.586,8           | 1.589,4            |
|            | PILAR ROCA  | 0,10885                     | 0,38952         | 0,37857        | 28.527,0             | 107.881,1          | 102.500,9          |
|            | PIÑO MONTERO  | 0,11270                     | 0,54064         | 0,09186        | 21.174,0             | 98.572,1           | 14.923,1           |
|            | PLAYA DE LAGOS  | 0,06016                     | 0,39023         | 0,01913        | 10.259,6             | 68.411,3           | 4.370,5            |
|            | PLAYA DE SAMIL  | 0,08577                     | 0,23578         | 0,36946        | 19.106,5             | 55.506,2           | 85.029,2           |
|            | PLAYA DE XANXIAN                                      | 0,06430                     | 0,45208         | 0,00693        | 9.553,2              | 71.470,2           | 1.564,9            |
|            | PORTILLO LASIA  | 0,10752                     | 0,52119         | 0,10066        | 22.189,9             | 106.133,8          | 19.078,2           |
|            | PUENTEAREAS UNO                                       | 0,06773                     | 0,47779         | 0,00016        | 11.735,1             | 87.289,8           | 34,8               |
|            | PUNTA ESCADIÑA  | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00700        | 10.913,8             | 73.305,6           | 1.588,2            |
|            | PUNTA VIXIA   | 0,10729                     | 0,41306         | 0,16799        | 18.007,4             | 72.620,0           | 48.639,0           |
|            | PURUNCOLA   | 0,06769                     | 0,53805         | 0,09556        | 14.965,9             | 135.789,5          | 18.939,5           |
|            | RADOCHO TERCERO                                       | 0,12782                     | 0,54798         | 0,09598        | 23.551,6             | 99.791,8           | 15.592,4           |
|            | RIO DA BOUZA  | 0,06694                     | 0,43804         | 0,01913        | 13.355,7             | 91.427,2           | 4.436,9            |
|            | RIO MAU   | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00691        | 9.932,6              | 66.020,4           | 1.556,5            |
|            | ROSARIS   | 0,09217                     | 0,05988         | 0,38438        | 13.416,1             | 17.548,9           | 65.966,3           |
|            | SANAMARO  | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00700        | 10.951,7             | 73.586,8           | 1.589,4            |
|            | SANAMEDIO   | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00700        | 10.951,7             | 73.586,8           | 1.589,4            |
|            | SANTHIL   | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00697        | 10.615,0             | 71.087,3           | 1.578,5            |
|            | SANTOS ALONSO   | 0,03490                     | 0,62046         |                | 5.715,2              | 107.401,3          | 0,0                |
|            | SENEIVO PRIMERO                                       | 0,17537                     | 0,42330         | 0,21265        | 44.322,3             | 112.960,4          | 51.820,8           |
|            | SIEMPRE ECCE HOMO                                     | 0,10752                     | 0,52999         | 0,09186        | 20.219,9             | 95.691,4           | 14.923,1           |
|            | SUEIRAS   | 0,08517                     | 0,46387         | 0,12823        | 19.501,1             | 112.740,9          | 36.157,2           |
|            | SUEMAR TRES   | 0,05671                     | 0,38469         | 0,00016        | 8.844,4              | 62.264,2           | 34,8               |
|            | TOJAL   | 0,09772                     | 0,46923         | 0,10396        | 20.096,4             | 94.967,8           | 21.078,2           |
|            | URGAIN BAT  | 0,03380                     |                 | 0,55413        | 5.299,8              | 0,0                | 90.021,1           |
|            | VALLE FRAGA   | 0,08621                     | 0,47611         | 0,20273        | 20.019,2             | 115.736,0          | 39.412,8           |
|            | VIEIRASA DIEZ   | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00696        | 10.573,0             | 70.774,8           | 1.577,1            |
|            | VIEIRASA NUEVE  | 0,06892                     | 0,45199         | 0,00696        | 10.572,9             | 70.774,8           | 1.577,1            |
|            | VILLA DE SARGADELOS                                   | 0,11562                     | 0,19604         | 0,45622        | 23.656,5             | 43.884,9           | 86.467,7           |
|            | VIRGEN DE LA ROCA                                     | 0,12691                     | 0,24969         | 0,32112        | 35.709,3             | 72.212,0           | 93.968,4           |
|            | VIRGEN DE PASTORIZA                                   | 0,07166                     | 0,46741         | 0,03832        | 11.268,2             | 77.672,1           | 6.225,3            |
|            | <b>Total de buques de la asociación =</b>             | <b>102,00000</b>            |                 |                |                      |                    |                    |
|            | <b>Total de derechos por zonas de la asociación =</b> | <b>8,50479</b>              | <b>45,09592</b> | <b>9,50016</b> | <b>1.586.792,8</b>   | <b>8.539.198,9</b> | <b>1.906.582,5</b> |
|            | NORPESC BARE  | 0,00001                     |                 | 1,17182        | 0,1                  | 0,0                | 265.202,1          |
|            | CAPREDI DOS   |                             |                 | 0,88638        | 0,0                  | 0,0                | 255.018,6          |
|            | CHAROLAIS   |                             |                 | 0,72848        | 0,0                  | 0,0                | 134.469,0          |

| ASOCIACIÓN  | NOMBRE DEL BUQUE          | Derecho de Acceso por zonas |                |                 | Kilovatios por zonas |                    |                    |
|---|---------------------------|-----------------------------|----------------|-----------------|----------------------|--------------------|--------------------|
|   |                           | VI                          | VII            | VIII            | VI                   | VII                | VIII               |
|   | CONCHEIRO                 |                             |                | 0,96297         | 0,0                  | 0,0                | 278.207,6          |
|   | MARTIMUNO SEGUNDO         | 0,24553                     | 0,00003        | 0,51459         | 60.700,1             | 4,1                | 98.737,5           |
|   | NUEVO LOSADA              | 0,08966                     |                | 0,63260         | 16.448,3             | 0,0                | 119.897,1          |
|   | ORTZADAR                  | 0,00035                     | 0,00034        | 0,81927         | 2,9                  | 74,9               | 184.237,4          |
| <b>Total de buques de la asociación =</b>             |                           | <b>7,00000</b>              |                |                 |                      |                    |                    |
| <b>Total de derechos por zonas de la asociación =</b> |                           | <b>0,33555</b>              | <b>0,00037</b> | <b>5,71611</b>  | <b>77.151,4</b>      | <b>79,0</b>        | <b>1.335.769,3</b> |
| OPECA   | ASTISOL                   |                             |                | 0,64214         | 0,0                  | 0,0                | 153.015,0          |
|   | BELLA CANTABRIA           |                             |                | 0,63967         | 0,0                  | 0,0                | 101.545,0          |
|   | MARINO PRIMERO            | 0,02499                     | 0,04332        | 0,71994         | 3.236,1              | 5.928,4            | 96.317,2           |
|   | MATALEÑAS SEGUNDO         | 0,07190                     | 0,19326        | 0,37366         | 11.476,9             | 25.692,1           | 63.161,0           |
|   | NUEVO FRANPER             | 0,19425                     | 0,28808        | 0,49168         | 27.792,6             | 50.236,2           | 72.137,3           |
|   | PUNTA DE SAN MARTIN       |                             |                | 0,64215         | 0,0                  | 0,0                | 139.104,0          |
|   | SIEMPRE MAITE             | 0,12888                     |                | 0,90935         | 16.689,5             | 0,0                | 121.658,6          |
|   | SUKARI PRIMERO            | 0,13092                     | 0,10014        | 0,82362         | 18.871,0             | 15.254,0           | 122.651,0          |
| <b>Total de buques de la asociación =</b>             |                           | <b>8,00000</b>              |                |                 |                      |                    |                    |
| <b>Total de derechos por zonas de la asociación =</b> |                           | <b>0,55094</b>              | <b>0,62480</b> | <b>5,24221</b>  | <b>78.066,1</b>      | <b>97.110,6</b>    | <b>869.589,1</b>   |
| OPPAO   | AKILLA MENDI              | 0,12137                     | 0,10654        | 0,74987         | 22.265,7             | 20.655,1           | 142.123,4          |
|   | ALBA DO MAR               | 0,08404                     | 0,29218        | 0,30083         | 16.467,2             | 60.502,4           | 60.898,8           |
|   | APAR                      | 0,10783                     | 0,32616        | 0,43476         | 14.687,6             | 46.949,4           | 61.180,7           |
|   | ARALARKO MIKEL DEUNA      | 0,09237                     | 0,20749        | 0,44434         | 16.031,0             | 38.055,4           | 79.671,1           |
|   | ARBIDE                    | 0,12008                     | 0,43081        | 0,63194         | 23.529,0             | 89.208,8           | 127.927,4          |
|   | ARRETXINAGAKO MIKEL DEUNA | 0,09071                     | 0,06749        | 0,57254         | 15.584,5             | 12.253,6           | 101.624,2          |
|   | BETI ASMOR                | 0,09370                     | 0,45778        | 0,59147         | 18.360,0             | 94.793,5           | 119.734,8          |
|   | BITS                      | 0,10782                     | 0,34011        | 0,42082         | 14.686,2             | 48.957,4           | 59.219,1           |
|   | CIBELES                   | 0,04016                     | 0,02988        | 0,25349         | 7.869,1              | 6.187,3            | 51.315,5           |
|   | ERLAXI                    | 0,10771                     | 0,41299        | 0,56389         | 17.642,6             | 71.488,4           | 95.423,7           |
|   | ESKARDI                   | 0,09533                     | 0,43721        | 0,43699         | 14.108,4             | 68.379,8           | 66.815,2           |
|   | GALERNA DOS               | 0,12974                     | 0,21818        | 0,69727         | 17.761,4             | 31.565,1           | 98.618,8           |
|   | GALERNA TRES              | 0,08170                     | 0,14845        | 0,42806         | 11.212,9             | 21.531,1           | 60.695,4           |
|   | GALERNA UNO               | 0,12974                     | 0,21818        | 0,69727         | 17.627,2             | 31.326,6           | 97.873,5           |
|   | GOIZALDE ARGIA            | 0,43620                     | 0,42071        |                 | 122.393,2            | 122.393,3          | 0,0                |
|   | GURE REINARE              | 0,13665                     | 0,24505        | 0,71908         | 26.775,8             | 50.743,1           | 145.567,7          |
|   | HERMANOS BUSTO            | 0,08025                     | 0,12187        | 0,35859         | 11.777,7             | 31.606,5           | 54.371,0           |
|   | HODEIERTZA                | 0,13623                     | 0,13978        | 0,82151         | 32.164,5             | 34.876,9           | 200.387,9          |
|   | HORIZONTE CLARO           | 0,20955                     | 0,38753        | 0,29938         | 64.803,3             | 126.649,4          | 95.644,9           |
|   | IDURRE                    | 0,08068                     | 0,30699        | 0,26237         | 11.840,8             | 47.613,3           | 39.781,7           |
|   | INTXORTA MENDI            | 0,04396                     | 0,31023        |                 | 10.228,8             | 76.285,0           | 0,0                |
|   | IPAR AIZEA                | 0,17457                     | 0,02988        | 0,35349         | 45.338,4             | 8.201,0            | 94.848,1           |
|   | ITXAS ONDO                | 0,20515                     | 0,19291        | 1,22193         | 57.639,8             | 57.278,9           | 353.122,6          |
|   | JERUSALEN ARGITASUNA      | 0,08032                     | 0,10606        | 0,80806         | 17.705,6             | 24.707,3           | 187.650,2          |
|   | JESUS DE BELEN            | 0,08258                     | 0,09733        | 0,48543         | 9.197,9              | 11.456,5           | 55.859,5           |
|   | KIRRIXKI                  | 0,11648                     | 0,22903        | 0,37570         | 32.809,2             | 68.175,1           | 109.327,1          |
|   | LANFON                    | 0,23209                     | 0,28627        | 1,35136         | 65.757,0             | 85.713,6           | 395.558,7          |
|   | LASTI                     | 0,08966                     |                | 0,69273         | 14.686,0             | 0,0                | 124.550,0          |
|   | LEGORPE                   | 0,08456                     | 0,03232        | 0,56441         | 23.958,0             | 9.677,1            | 165.209,3          |
|   | MARETON                   | 0,08293                     | 0,10256        | 0,48261         | 12.605,7             | 16.474,9           | 75.789,0           |
|   | MARIÑELA                  | 0,08313                     | 0,06186        | 0,85501         | 18.518,4             | 14.562,8           | 196.775,8          |
|   | MIKEL                     | 0,10100                     | 0,39292        | 0,31977         | 17.558,2             | 72.185,8           | 57.431,6           |
|   | MUZTU                     | 0,02204                     | 0,19424        | 1,99048         | 6.242,9              | 58.155,6           | 570.720,4          |
|   | NAUTICA                   | 0,12008                     | 0,42654        | 0,63587         | 26.470,2             | 99.365,2           | 144.813,4          |
|   | PEÑA VERDE                | 0,13781                     | 0,14279        | 0,82959         | 24.017,6             | 26.298,8           | 149.371,2          |
|   | PLATI                     | 0,10783                     | 0,32616        | 0,43476         | 14.687,6             | 46.949,4           | 61.180,7           |
|   | SESERMENDI BARRI          | 0,09427                     | 0,12892        | 0,43016         | 16.602,4             | 23.994,1           | 78.266,8           |
|   | TOKI ALAI BERRIA          | 0,09234                     | 0,20410        | 0,25349         | 26.162,3             | 61.110,7           | 74.199,5           |
|   | TOKI ARGIA                | 0,11912                     | 0,22402        | 0,42249         | 33.749,7             | 67.075,0           | 123.667,7          |
|   | TREÑERU                   | 0,10783                     | 0,32615        | 0,43476         | 14.687,6             | 46.947,9           | 61.180,7           |
|   | TXORI ERREKA              | 0,12470                     | 0,09279        | 0,63636         | 35.330,7             | 27.782,7           | 186.236,2          |
|   | URICEN UNO                | 0,08467                     | 0,37965        | 0,53568         | 16.642,5             | 78.860,7           | 108.779,8          |
|   | URONTZI                   | 0,08032                     | 0,05976        | 0,50698         | 17.705,6             | 13.921,5           | 115.459,9          |
|   | ZAPI                      | 0,00565                     | 0,06972        | 0,59785         | 1.686,2              | 22.012,9           | 181.318,6          |
| <b>Total de buques de la asociación =</b>             |                           | <b>44,00000</b>             |                |                 |                      |                    |                    |
| <b>Total de derechos por zonas de la asociación =</b> |                           | <b>4,95495</b>              | <b>9,73159</b> | <b>24,90344</b> | <b>1.057.576,4</b>   | <b>2.072.928,9</b> | <b>5.430.191,7</b> |
| OPP-LUGO  | ADVIENTO                  | 0,07166                     | 0,46741        | 0,14450         | 15.024,3             | 103.562,8          | 27.620,4           |
|   | BETI ZORIONAK             | 0,06926                     | 0,13275        | 0,50769         | 12.342,8             | 25.001,1           | 93.471,8           |

| ASOCIACIÓN  | NOMBRE DEL BUQUE      | Derecho de Acceso por zonas |                |                | Kilovatios por zonas |                  |                    |
|---|-----------------------|-----------------------------|----------------|----------------|----------------------|------------------|--------------------|
|   |                       | VI                          | VII            | VIII           | VI                   | VII              | VIII               |
|   | NUEVO EBENEZER        | 0,06869                     | 0,35964        | 0,12508        | 11.881,3             | 65.739,7         | 22.351,8           |
|   | NUEVO SAN JUAN        | 0,04396                     | 0,31023        | 0,15075        | 9.216,7              | 68.736,8         | 44.160,0           |
|   | PROMONTORIO           | 0,10079                     | 0,49443        | 0,09186        | 16.569,0             | 74.490,4         | 11.938,5           |
|   | TOURO                 | 0,06869                     | 0,35964        | 0,12508        | 10.801,2             | 59.763,4         | 20.319,9           |
|   | VIRGEN DE LA BARQUERA |                             |                | 0,62860        | 0,0                  | 0,0              | 101.971,6          |
| <b>Total de buques de la asociación =</b>             |                       | <b>7,00000</b>              |                |                |                      |                  |                    |
| <b>Total de derechos por zonas de la asociación =</b> |                       | <b>0,42305</b>              | <b>2,12410</b> | <b>1,77356</b> | <b>75.835,3</b>      | <b>397.294,1</b> | <b>321.834,0</b>   |
| PASAJES   | CALO BERRIA           |                             | 0,16168        | 0,91510        | 0,0                  | 39.361,5         | 238.622,4          |
|   | CRUZ SEXTO            | 0,18220                     | 0,32674        | 0,95878        | 51.191,7             | 97.015,7         | 278.307,3          |
|   | ERREKA                | 0,13583                     | 0,24505        | 0,71334        | 32.038,0             | 61.082,0         | 173.828,4          |
|   | LAGUNAK               | 0,16317                     | 0,29714        | 0,85430        | 46.037,6             | 88.597,6         | 249.021,6          |
|   | LAZCANO               |                             |                | 0,65169        | 0,0                  | 0,0              | 125.801,0          |
|   | MONTE ALEN            | 0,04159                     | 0,00034        | 0,76080        | 11.783,5             | 101,8            | 220.885,3          |
|   | NUEVO HERMANOS ARIAS  | 0,24795                     | 0,45849        | 1,23570        | 58.483,2             | 114.284,4        | 301.115,9          |
|   | PLAYA DE LAGA         | 0,08446                     | 0,39200        | 0,20984        | 17.135,9             | 83.904,0         | 44.160,0           |
|   | RAMON                 | 0,13665                     | 0,24505        | 0,71908        | 38.716,4             | 73.371,7         | 210.483,0          |
|   | SANTILLANA DE CABEZA  | 0,09110                     | 0,42114        | 0,22846        | 19.649,0             | 96.208,4         | 50.636,0           |
|   | VERA                  | 0,07765                     | 0,32490        | 0,21042        | 14.067,0             | 66.722,1         | 34.611,4           |
| <b>Total de buques de la asociación =</b>             |                       | <b>11,00000</b>             |                |                |                      |                  |                    |
| <b>Total de derechos por zonas de la asociación =</b> |                       | <b>1,16060</b>              | <b>2,87253</b> | <b>7,45751</b> | <b>289.102,3</b>     | <b>720.649,1</b> | <b>1.927.472,3</b> |

### Anexo II

| ASOCIACIÓN     | Número de buques | Derechos de acceso por zonas |                 |                 | Kilovatios por zonas |                    |                     |                     |
|----------------|------------------|------------------------------|-----------------|-----------------|----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
|                |                  | Zona VI                      | Zona VII        | Zona VIII       | Zona VI              | Zona VII           | Zona VIII           |                     |
| A              | PASAJES          | 11                           | 1,16060         | 2,87253         | 7,45751              | 289.102,3          | 720.649,1           | 1.927.472,3         |
| B              | NORPESC          | 7                            | 0,33555         | 0,00037         | 5,71611              | 77.151,4           | 79,0                | 1.335.769,3         |
| H              | ANASOL           | 102                          | 8,50479         | 45,09592        | 9,50016              | 1.586.792,8        | 8.539.198,9         | 1.906.582,5         |
| O              | ARPESCO          | 21                           | 2,07093         | 9,47507         | 2,51016              | 459.461,9          | 2.270.731,3         | 510.802,2           |
| R              | OPP-LUGO         | 7                            | 0,42305         | 2,12410         | 1,77356              | 75.835,3           | 397.294,1           | 321.834,0           |
| S              | OPPAO            | 44                           | 4,95495         | 9,73159         | 24,90344             | 1.057.576,4        | 2.072.928,9         | 5.430.191,7         |
| T              | OPECA            | 8                            | 0,55094         | 0,62480         | 5,24221              | 78.066,1           | 97.110,6            | 869.589,1           |
| <b>Totales</b> |                  | <b>200</b>                   | <b>18,00081</b> | <b>69,92438</b> | <b>57,10315</b>      | <b>3.623.986,2</b> | <b>14.097.991,9</b> | <b>12.302.241,1</b> |

## 9133

*RESOLUCIÓN de 16 de abril de 2002, de la Dirección General de Agricultura, por la que se concede el título de «Productores de plantas de vivero» con carácter provisional a distintas entidades y personas.*

Según lo dispuesto en los artículos 7.º y 8.º de la Ley 11/1971, de 30 de marzo, de Semillas y Plantas de vivero, los artículos 7.º, 8.º, 9.º y 15.º del Decreto 3767/1972, de 23 de diciembre, por el que se aprueba el reglamento General sobre Producción de Semillas y Plantas de Vivero modificado por el Real Decreto 646/1986, de 21 de marzo, las condiciones que se fijan en el Reglamento General Técnico de Control y Certificación de Semillas y Plantas de Vivero, aprobado por la Orden de 23 de mayo de 1986, modificada por las Ordenes de 26 de noviembre de 1986, de 16 de julio de 1990, de 13 de julio de 1992 y de 10 de octubre de 1994, así como en los Reglamentos Técnicos de Control y Certificación correspondientes a las distintas especies y teniendo en cuenta lo establecido en la Orden de 30 de noviembre de 1974, sobre delegación de la facultad de concesión de autorizaciones de productores de plantas de vivero con carácter provisional, así como lo dispuesto en los diferentes Decretos de transferencia de funciones a las Comunidades Autónomas, relativo a los informes preceptivos y tras estudiar la documentación aportada y los informes presentados por las Comunidades Autónomas afectadas, he tenido a bien resolver:

Uno. Se concede el título de Productor Obtentor de Plantas de Vivero de fresa con carácter provisional y por un período de cuatro años a:

«Fresas Nuevos Materiales, Sociedad Anónima», de Huelva.

Dos. Se concede el título de Productor Seleccionador de Plantas de Vivero de Olivo con carácter provisional y por un período de cuatro años a:

«Todolivo, Sociedad Limitada», de Córdoba.

Rafael Macías Aparicio «Viveros Macías», de Sevilla.

«Reyes y Prada, Sociedad Limitada» «Viveros Reypra», de Sevilla.

Tres. Se concede el título de Productor Seleccionador de Plantas de Vivero de Vid con carácter provisional y por un período de cuatro años a:

Excelentísimo Cabildo de Gran Canaria, de Las Palmas.

Cuatro. Se concede el título de productor multiplicador de plantas de vivero de olivo con carácter provisional y por un período de cuatro años a:

Hermanos González Espino comunidad de bienes, de Córdoba.

Pedro Arcos Ariza, de Granada.

Antonio Jesús Ángel Fernández, de Granada.

«Viveros Azahara, Sociedad Limitada», de Córdoba.

Juan Sánchez Villatoro, de Córdoba.

Conchuela Comunidad de Bienes de Córdoba.

«Explotaciones Astigi, Sociedad Limitada», de Sevilla.

«Viveros Jarico, Sociedad Limitada», de Almería.

Cinco.—Se concede el título de Productor Multiplicador de plantas de vivero de frutales de hueso y pepita con carácter provisional y por un período de cuatro años a:

Alfonso Martínez Martínez «Viveros el Micino», de Murcia.

«Viveros Jarico, Sociedad Limitada», de Almería.

Seis. Las concesiones a que hacen referencia los puntos anteriores quedan condicionadas a que las personas o entidades citadas cumplan los planes ofrecidos en las respectivas solicitudes presentadas para la obtención del título de Productor.

Madrid, 16 de abril de 2002.—El Director general, Rafael Milán Díez