

UNIVERSIDAD

## La UAL enseñará agricultura en Costa de Marfil

**El rector entregó a la primera dama del país becas para que jóvenes estudien temas agrícolas en Almería**

M.M.  
REDACCIÓN

Una delegación del gobierno de Costa de Marfil, encabezada por la Primera Dama del país africano, Simone Ehivet Ghagbo, visitó ayer la Universidad de Almería para dar forma al proyecto 'Invernaderos contra el hambre', que la UAL llevará a cabo en ese país.

Como parte de ese proyecto, el rector, Pedro Molina, entregó a Ehivet tres becas para que tres estudiantes universitarios de Costa de Marfil puedan estudiar la agricultura intensiva de Almería en la UAL.

El proyecto lo llevan en común con la ONG 'Deporte y Desarrollo' en la zona de Grand Bassam, a unos 20 kilómetros de la capital. El gobierno de esa región ha



■ Ehivet firma en el libro de honor. / LA VOZ

cedido a esta entidad social una extensión de 20 hectáreas en las que ahora se harán invernaderos -proyecto en el que participa directamente la Universidad de Almería- y también instalaciones deportivas.

Los beneficiarios serán más de cuatro mil jóvenes de 13 a 17 años de la región de las Lagunas al sur de Côte D'Ivoire.

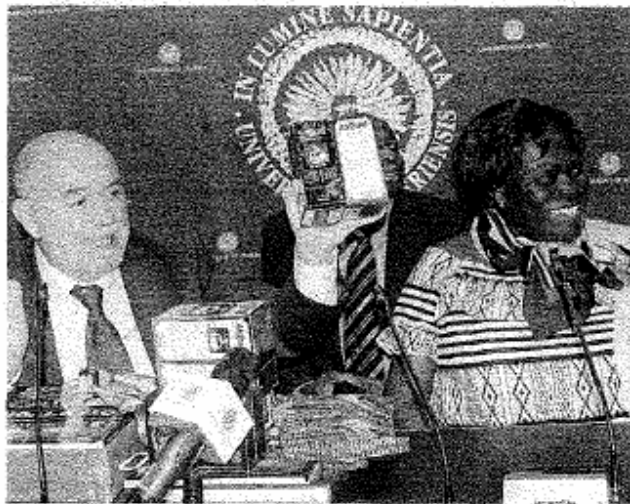
## La Ual concede tres becas a alumnos de Costa Marfil para que estudien Ingeniería

E. R. G. ALMERÍA

La Universidad de Almería ha recibido la visita de la Primera Dama de Costa Marfil, Simone Ehivet Gbagbo con el objetivo de conocer el llamado 'modelo Almería' de producción agrícola y poder «llevar la ciencia y el conocimiento a África, para que podamos progresar».

En este sentido, y bajo el marco del acuerdo firmado entre la Universidad de Almería con Costa de Marfil se establecerán cauces para la realización en común de actividades de formación, investigación y divulgación en materia agrícola, con la promoción de seminarios y cursos de capacitación agraria.

Asimismo, el Rector de la Ual, le ha hecho entrega a la Primera Dama de un documento que establece la intención de la Universidad de Almería de conceder tres becas, para posibilitar que tres estudiantes matriculados en Universidades de Costa de Marfil puedan cursar estudios de Ingeniería Agrícola en la Escuela Politécnica Superior. Las condiciones particulares de la concesión de esas becas se especificarán en un convenio que firmarán las dos partes los próximos meses.



**OBSEQUIOS.** El rector y la primera dama intercambian regalos.

«La aportación de la Universidad de Almería no es sólo la transferencia del conocimiento a su país», ha destacado Molina.

Por otro lado, la Ual participa con la ONG 'Deporte y Desarrollo' en un proyecto de cooperación en la zona de Grand Bassam, a unos 20 kilómetros de la capital de Costa de Marfil, Abidján. El gobierno de esa región ha cedido a la ONG una extensión de 20 hec-

táreas en las que ahora se harán invernaderos -proyecto en el que participa directamente la Universidad de Almería- y también instalaciones deportivas. Los beneficiarios serán más de 4.000 jóvenes de 13 a 17 años.

El programa consiste en la optimización de la producción agraria y de la capacitación agrícola, así como un programa educativo-deportivo.

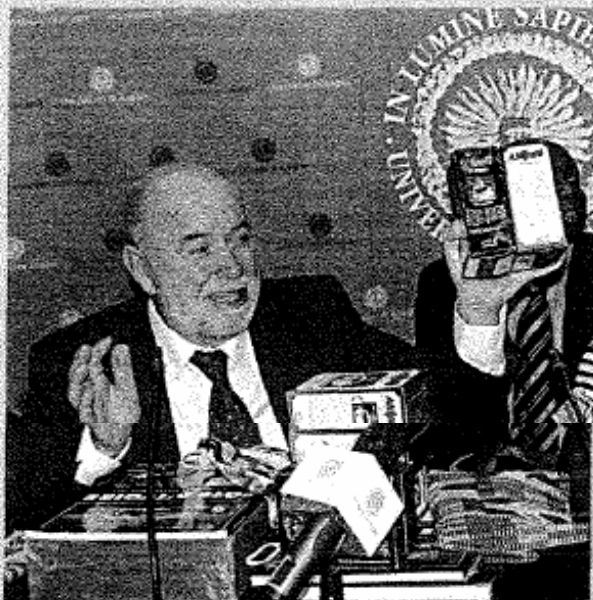
## Tres becas para Costa de Marfil

### CARTA DE INTENCIONES

La Universidad de Almería concederá tres becas para que universitarios de Costa de Marfil estudien Ingeniería Agrícola en la Escuela Politécnica. El rector de la UAL, Pedro Molina, le hizo entrega ayer a

la Primera Dama del país africano, Simone Ehiwet Gbagbo, una 'Carta de Intenciones'. La iniciativa se incluye dentro del proyecto *Invernaderos contra el hambre*.

● El programa consiste en la optimización de la producción agraria.



FOTOGRAFÍAS UAL



La delegación de Costa de Marfil ha viajado hasta aquí porque la UAL participa con la ONG 'Deporte y Desarrollo' en un proyecto de cooperación en la zona de Grand Bassam, a unos 20 kilómetros de la capital de Costa de Marfil, Abidján.

La UAL concederá tres becas para que universitarios de Costa de Marfil estudien Inge...

2009-10-29 15:29:23

## La UAL concederá tres becas para que universitarios de Costa de Marfil estudien Ingeniería Agrícola en la Escuela Politécnica

El Rector le ha hecho entrega hoy a la Primera Dama del país africano una 'Carta de Intenciones'. La iniciativa se incluye dentro del proyecto "Invernaderos contra el hambre"



Intercambio de presentes entre el rector y la Primera Dama de Costa de Marfil



ALMERÍA.- La Primera Dama de Costa de Marfil, uno de los países tropicales africanos más prósperos –es el primer productor mundial de cacao y el tercero en producción de café tras Brasil y Colombia- hacia esta mañana en la Universidad de Almería un símil sobre África y su relación con los países europeos: decía que África es como un hombre sentado al borde de la carretera sobre un saco lleno de piedras que se pueden convertir en oro. Decía también que, hasta ahora, los europeos se han hecho con ese saco lleno de piedras, que para los africanos son sólo eso, piedras sin ningún valor; a cambio de poco dinero. "El africano ha tomado el dinero porque no sabía que con esas piedras se podía hacer oro,

mientras que el europeo blanco, más preparado, sí lo sabía. Lo que nosotros queremos ahora es que nos ayuden a llevar la ciencia y el conocimiento a África, para que podamos progresar. Si es así, seremos hermanos para siempre", afirmaba Simone Ehivet Gbagbo, la figura principal de la numerosa delegación marfileña que ha viajado hasta Almería para conocer más de cerca el llamado 'modelo Almería' de producción agrícola.

Y han viajado hasta aquí porque la UAL participa con la ONG "Deporte y Desarrollo" en un proyecto de cooperación en la zona de Grand Bassam, a unos 20 kilómetros de la capital de Costa de Marfil, Abidján. El gobierno de esa región ha cedido a la ONG una extensión de 20 hectáreas en las que ahora se harán invernaderos –proyecto en el que participa directamente la Universidad de Almería- y también instalaciones deportivas. Los beneficiarios serán más de 4.000 jóvenes de 13 a 17 años de la región de las Lagunas al sur de Côte D' Ivoire.

El programa consiste en la optimización de la producción agraria y de la capacitación agrícola, así como un programa educativo-deportivo que conlleve e integre programas alimentarios, sanitarios y de formación profesional y ocupacional a través de la promoción de la actividad deportiva, la tutoría escolar, familiar y de género, la educación en valores y la formación profesional de estos niños. El coste del proyecto, llamado "Invernaderos contra el hambre" es de 2.384.474 euros.

El acuerdo firmado con Costa de Marfil permitirá establecer cauces para la realización en común de actividades de formación, investigación y divulgación en materia agrícola, con la promoción de seminarios y cursos de capacitación agraria. También, fomentará la colaboración entre las dos partes para profundizar en la formación y en el desarrollo de investigaciones relacionadas con cultivos basados en tecnologías de alta eficiencia eco-compatibles bajo invernaderos y con otras estructuras sencillas, diseñadas ad-hoc para el entorno y condiciones de Costa de Marfil. Esta mañana, además, el Rector de la UAL, le ha hecho entrega a la Primera Dama de un documento que establece la intención de la Universidad de Almería de conceder tres becas, para posibilitar que tres estudiantes matriculados en Universidades de Costa de Marfil puedan cursar estudios de Ingeniería Agrícola en la Escuela Politécnica Superior. Las condiciones particulares de la concesión de esas becas se especificarán en un convenio que firmarán las dos partes los próximos meses.

"La aportación de la Universidad de Almería no es solo la transferencia del conocimiento a su país", apuntaba Pedro Molina en su intervención dirigiéndose a la Primera Dama marfileña. "Lo verdaderamente importante es que nuestra ayuda científica como Universidad es una ayuda solidaria, no de dependencia económica. Nosotros no somos vendedores, transmitimos nuestro conocimiento y experiencia y queremos trasladar ese conocimiento a su país como miembros todos

de una misma comunidad humana", decía el Rector, que ha explicado con detalle a la delegación africana la importancia del llamado 'modelo Almería', un modelo agrícola que no genera dependencia tecnológica, que es capaz de obtener hasta tres cosechas al año y que es adaptable a otras culturas, entornos económicos, sociales y climáticos.

La Asociación Deporte, Cultura y Desarrollo pretende formar a los jóvenes en modernas técnicas agrarias en países del Tercer Mundo o en vías de desarrollo e instruirles en técnicas de autogestión para convertir, en el caso de Costa de Marfil, la agricultura del país africano en una agricultura realmente competitiva. Esta ONG cuenta con la colaboración de la UAL, a través de un equipo coordinado por el Catedrático de Proyectos, Profesor Doctor José Antonio Salinas; la empresa GAM S.A., para la aportación de maquinaria necesaria para la construcción de invernaderos; Grupo Ulma S.Coop., para la aportación de los invernaderos; Gonzalo Iglesias, director técnico de estructuras deportivas; la Asociación Nacional de Entrenadores de Fútbol y la Consejería de Deportes de la Comunidad de Madrid José Ramón Lete Lasa, director general de Promoción Deportiva.

Teleprens@ World, S.L. es editora de [www.teleprensa.es](http://www.teleprensa.es) periódico digital - España - Depósito Legal AL-61-2006 - ISSN-1885-9984

© Teleprensa World S.L. C/ Padre Alfonso Torres Número 12. CP 04001 ALMERIA Tfno. 950621121 CIF B04260022 Registro Mercantil de ALMERIA Tomo 323 Folio 67 Sección 8 Hoja 9039

Reservados todos los derechos. Queda prohibida toda reproducción, distribución, comunicación pública y utilización, total o parcial, de los contenidos de esta web, en cualquier forma o modalidad, sin previa, expresa y escrita autorización desde Teleprensa World SL, incluyendo y en particular, su mera reproducción y/o puesta a disposición como resúmenes, reseñas o revistas de prensa con fines comerciales o directa o indirectamente lucrativos.

Teleprensa World, S.L., no se hace responsable de las opiniones de sus colaboradores ni de las reflejadas por sus lectores en los comentarios de noticias o artículos, correspondiendo toda responsabilidad a la persona que realiza tales comentarios o expone esas opiniones.