

# دفع التعاون بين تونس والمركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة

موفى سنة 2009.

من جهته ابدى السيد عادل البلتاجي اعجاباه بالمكاسب التي حققتها تونس في مجال البحث العلمي مما جعلها نموذجا يحتذى به في المنطقة مشيدا بالتجربة التونسية في ارساء فلاحه نكية وفي تطبيق نتائج البحث في مجال التصرف في المناطق الجافة. وتم خلال اللقاء الاتفاق على تعزيز التعاون بين تونس والمركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة وخاصة في مجالات البيوتكنولوجيا والهندسة الجينية والتنوع البيئي ومقاومة التصحر والسلامة الحيوية والتصرف في الموارد المائية.

استقبل السيد الصادق القربي وزير البحث العلمي والتكنولوجيا وتنمية الكفاءات اول امس بمقر الوزارة السيد عادل البلتاجي المدير العام للمركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة «ايكارداه» وتناولت المقابلة اوجه التعاون بين الوزارة والمركز في مجال البحوث الزراعية في المناطق الجافة والذي يتواصل منذ 25 سنة. وقدم السيد الصادق القربي بالمناسبة بسطة عن المنظومة الوطنية للبحث مبرزًا العناية التي يوليها الرئيس زين العابدين بن علي على لقطاع البحث العلمي والاجراءات التي اقرها سيادته لفائدة هذا القطاع وفي مقدمتها الارتقاء به الى 1,25 بالمائة من الناتج المحلي الاجمالي مع

## النهوض بمنظومة البنك الوطني للجينات والاستئناس بخبرة «ايكارداه» في المجال

بمنظومة البنك الوطني للجينات والاستئناس بخبرة «ايكارداه» في هذا المجال. وتم في هذا الاطار تأكيد أهمية المقاربة التونسية للنهوض بالمناطق الجافة، وجرى التطرق للمقترح الذي تقدمت به العديد من المنظمات الاممية لتنظيم ملتقى علمي دولي حول البحث العلمي في مجال مقاومة التصحر خلال شهر جوان 2006 وذلك بمناسبة اعلان سنة 2006 سنة للتصحر والصحاري من قبل منظمة الامم المتحدة.

والمحافظة على اديم الارض والتشجير ومقاومة التصحر مبرزًا قرار رئيس الدولة باسناد الجائزة الكبرى لرئيس الجمهورية للبيئة لهذه السنة الى معهد المناطق القاحلة بمدنين. من جهته ثوه السيد عادل البلتاجي بالاهمية التي توليها تونس للمحافظة على البيئة والموارد الطبيعية وبالمكانة التي يحظى بها البحث العلمي في سياسة الدولة. وقد تم الاتفاق على تعزيز التعاون في مجال النهوض

للموروث الجيني واعداد الخطط والاستراتيجيات الهادفة للنهوض به مشيرًا الى القرار الرئاسي المتعلق باحداث بنك وطني للجينات والذي خصص له اعتمادات تناهز 6 ملايين دينار وتتجه الجهود لاستكمال انجازه خلال سنة 2006. وبين الوزير في هذا السياق الاهمية التي توليها تونس للبحث العلمي وبالاخص في الميادين القطاعية الهامة على غرار الفلاحة البيئية وذلك باستنباط العديد من الطرق لاستدامة الموارد الطبيعية

تصادت السيد نذير حمادة وزير البيئة والتنمية المستدامة صباح امس بمقر الوزارة مع السيد عادل البلتاجي المدير العام للمركز الدولي للبحوث الزراعية في المناطق الجافة «ايكارداه». وابرز الوزير الاهمية التي توليها تونس لحماية المنظومات البيئية والمحافظة على الموارد الطبيعية مبرزًا في هذا الخصوص شراء التنوع البيولوجي البري والبحري والاهمية التي يوليها الرئيس زين العابدين بن علي للمحافظة على