

00075180

Investigação científica
UNIV. Évora

« R E C O R T E »
Apartado 2571
1114 Lisboa Codex
Telef. 54 43 01

PORTUGAL HOJE Lisboa	14. JAN. 1980
ALGARVE (O) Faro	
ANGLO PORTUGUESE NEWS (THE) Lisboa	
AURORA DO LIMA Viana do Castelo	
ALCOA (O) Alcobaça	
NOTICIAS DA BARCA Ponte da Barca	
JORNAL O LOULETANO	

Extracção de gás em Évora a partir de matéria orgânica

Uma Universidade portuguesa, conhecida pelo carácter inovador das suas estruturas educativas, vai pôr em prática o projecto de fazer gás a partir de matéria orgânica. Referimo-nos à Universidade de Évora, fundada há seis anos, e que constituiu a primeira tentativa de descentralização do ensino superior, até então localizado no litoral.

Este ambicioso projecto, agora divulgado pelo reitor daquela instituição, «vai ser apoiado pelo Centro Nacional francês de investigação científica».

A par do ensino e investigação científica a Universidade abriu um novo campo de actividades orientado para o apoio à comu-

nidade da região sul do país, tendo realizado até à data vários trabalhos, de colaboração com as autarquias e outros departamentos do Estado; com especial incidência na protecção a monumentos arqueológicos; no estudo do impacto ecológico da barragem do Alqueva; e das aptidões agrícolas do terreno; além da utilização dos espaços verdes e arranjos paisagísticos.

A Universidade, actualmente com uma população escolar de 1600 alunos, é apoiada financeiramente por organismos norte-americanos e suecos, facto apontado por alguns alunos como uma forma de «colonialismo cultural».

UNIVERSIDADE
DE
ÉVORA