



Рост численности населения в странах третьего мира не оказывает большого влияния на изменение климата, пишет The Times, ссылаясь на данные исследования.

Внимание к этой проблеме лишь отвлекает от основной проблемы - чрезмерного потребления в богатых странах, утверждает Дэвид Саттертуэйт из лондонского Международного института окружающей среды и развития, который проанализировал изменения численности населения и выбросов парниковых газов во всех странах за период с 1980 по 2005 год. По мнению автора исследования, Великобритании и другим странам Запада необходимо сосредоточиться на сокращении потребления товаров, услуг и энергоносителей собственными жителями.

Саттертуэйт выяснил, что на долю стран Африки, расположенных к югу от Сахары, пришлось 18,5% мирового прироста населения и лишь 2,4% прироста выбросов углекислого газа. В то же время в Соединенных Штатах численность населения увеличилась на 3,4%, а выбросы углекислого газа - на 12,6%.

"Ребенок, родившийся в очень бедной африканской семье, который всю свою жизнь не может выбраться из бедности, оказывает очень мало влияния на изменение климата, особенно если он, как и многие другие, умирает молодым. Ребенок, рожденный в обеспеченной семье в Северной Америке или в Европе, живущий полной жизнью и много потребляющий, влияет гораздо больше - в тысячи или даже в десятки тысяч раз больше", - утверждает доктор Саттертуэйт, исследование которого опубликовано в журнале Environment and Urbanization.

Бен Уэбстер

The Times

По материалам: InoPressa.ru