

## Важность 1939 осени для исследования климата

Осень 1939 имеет уникальную важность для исследования климата. 1-ого сентября 1939, статистика климата была свободна от любого "внешнего" влияния. Зима 1938/39 была самая теплая из прошлые немного сотен лет. С конца Первой Мировой Войны, Европа стала более теплой каждый год. В 1930-ых, никакой аномальный феномен (который

мог бы иметь воздействие на 'естественный курс' климата) не был зарегистрирован ни в Европе ни в более широкой области. Фактически, период между январем и августом 1939 был немного более влажен чем среднее число, но, иначе, полностью нормален. Вещи изменились только, когда Вторая Мировая Война началась. Воздействие флотской войны на климате и природе произошло очень внезапно. Океанские и атмосферные дела управляются согласно физическим законам, но реагируют на жестокие силы. Превосходный пример - осень 1939, когда Североевропейские воды внезапно сталкивались с действием 1000 военноморских судов, которые ввозили разрушительную силу, способовано недавними развитыми военными средствами, как снаряды, торпеды, морские шахты, и воздушные бомбы.

