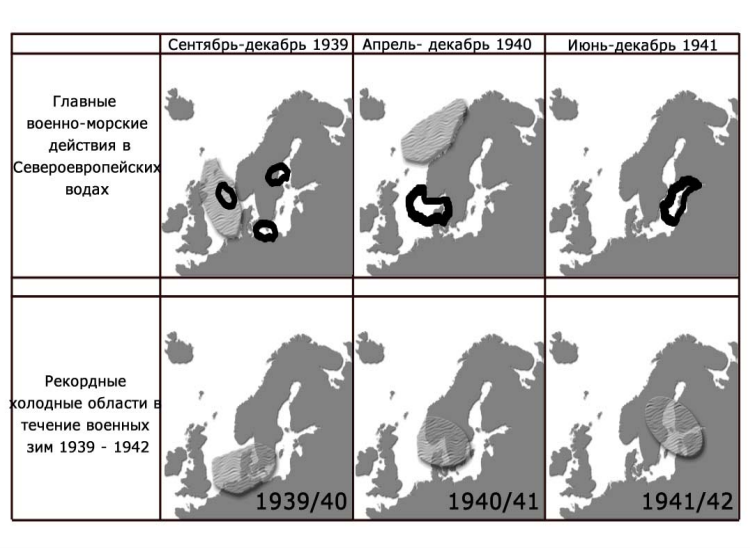


Центры рекордных зим

Интересно заметить, что определенные области сообщили о рекордных климатических событиях, с одной стороны, и что в эти области были интенсивные военные действия, с другой стороны.

1939/40: Германия сообщила о рекордной холодной зиме. Фактически, сильные операции минирования, сражения (например Гданьск), военное наблюдение, транспорт и тренировка имели место в прибрежных водах Балтийского моря в течение предзимних месяцев.



1940/41: Норвегия утверждала, что зарегистрировала низких температур, никогда измеряемых прежде в множестве станций в ее южных областях, летом, немедленно после того, как немцы вторглись в Норвегию. Операции минирования и сражения продолжились по ее побережью и после того имели место движения тяжелых судов между Германией и Норвегией.

1941/42: Средняя Швеция, Дания и Нидерланды заявили что испытывали самые холодные зимы через больше чем 130 лет; после немецкого вторжения в Россию, так называемое ' Барбаросса ' означало тяжелые борьбы в Балтийских странах с июня до декабря. Все упомянутые местоположения заявили зиму 1941/42 как самое холодное, давая первой военной зиме 1939/40 'только' второе место в течение периода времени 100 лет или больше.

Центр холода был “в середине Балтии и Северной Море”, где-нибудь между Гамбургом и Скагеном / Дания.

Резюме

Нет никакого изменения без причины. Три арктические военные зимы 1939-1942 - никакое исключение от правила. На глобальном уровне, люди, воздух и море вынуждены закону физики. Механизм простой. Любой размешиваемый горячий суп отпускает пар и остывает. Любое теплое озеро, море или океан, которое взбалтывается и размешивается в течение зимнего сезона, отпускают пар и остывают быстро.

Результат очевиден. Три военные зимы 1939-1942 были безусловно самые холодные когда-либо зарегистрированные в течение прошлых двух столетий, и могут быть самым холодным серием даже начиная с последнего ледникового периода. Можно только спроситься, почему наука не обращает никакого интереса для этого вопроса и остается тихой к вопросу о зиме Второй Мировой Войны. Только спустя четыре месяца после того, как Вторая Мировая Война началась, зима Северной Европы возвратилась к ледяным условиям, испытываны предварительно больше чем 100 лет назад, в течение 'Холодной Эпохи'. Две чрезвычайные зимы следовали в течение флотской войны, которое велось в Северных европейских водах и в других водах, смежных с ними. Все же, ничто полностью не объясняется. Проведение войны имеет разрушительные последствия, но не такие хаотические. Эти три холодные зимы были логическим последствием флотской войны в чувствительных водах. Окончание ряда трех арктических зим (1939-1942) было только "естественно" после того, как Япония тянула Соединенные Штаты в войну, 7-ого декабря 1941, и флотская война стала глобальной в беспрецедентном масштабе. Временное региональное воздействие охлаждения стало международным феноменом в течение четырех десятилетий.

Перед превращением внимания к четырем десятилетиям глобальной охлаждения с 1940 до 1980, мы будем обсуждать что Первая мировая война сделала уже интенсивную модификацию климата Северного полушария с 1918 до зимы 1939/40.