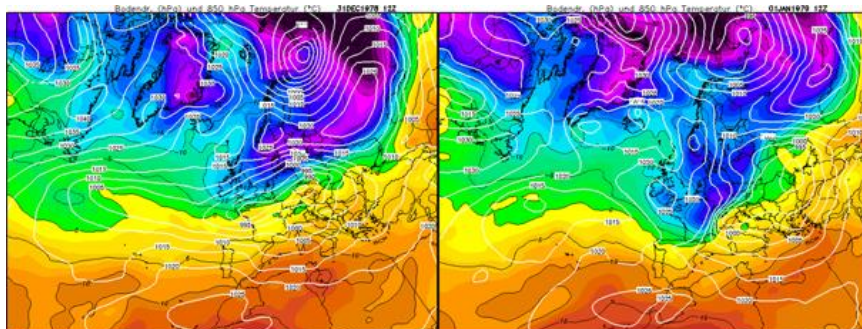
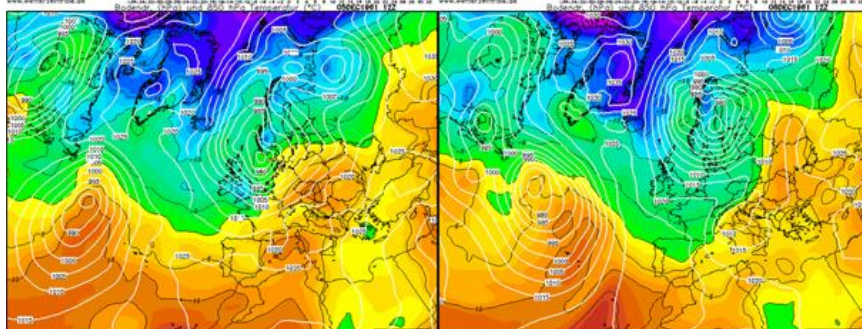


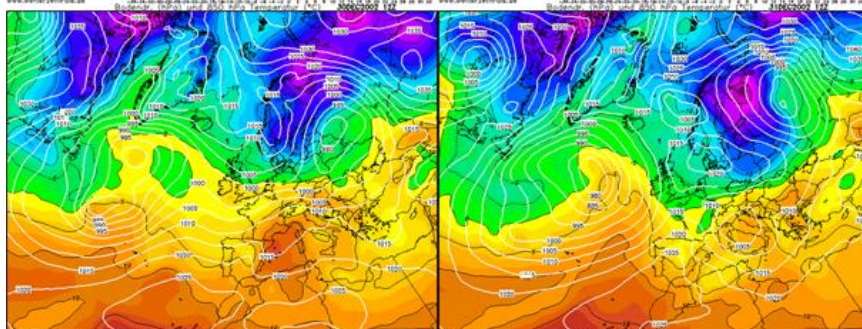
Príloha č.1 - Synoptická situácia pre 5 prípadov najextrémnejších ochladiení odčítaných k termínu 14h vyskytujúcich sa v zimnej sezóne



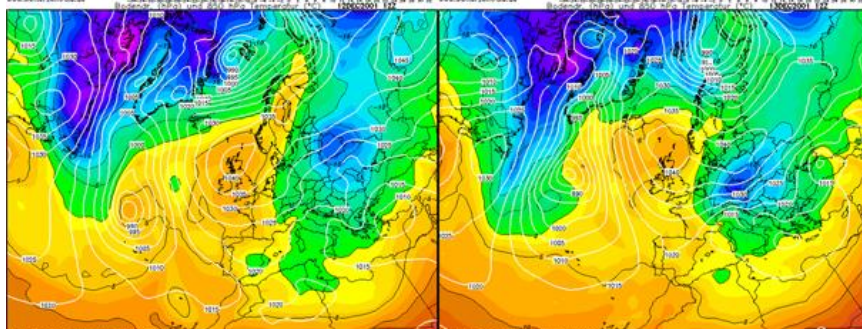
**1.1.1979**  
 Ochladenie o 27,3 °C  
 Prechod studeného frontu 31.12.1978 16:00  
 Smer prechodu: **zo severu**



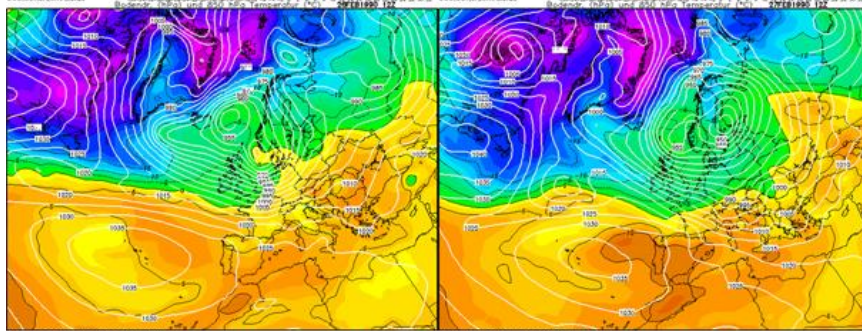
**6.12.1961**  
 Ochladenie o 15,8 °C  
 Prechod studeného frontu 5.12.1961 21:00  
 Smer prechodu: **zo západu**



**31.12.2002**  
 Ochladenie o 14,4 °C  
 Prechod studeného frontu 30.12.2002 14:00  
 Smer prechodu: **zo severu**

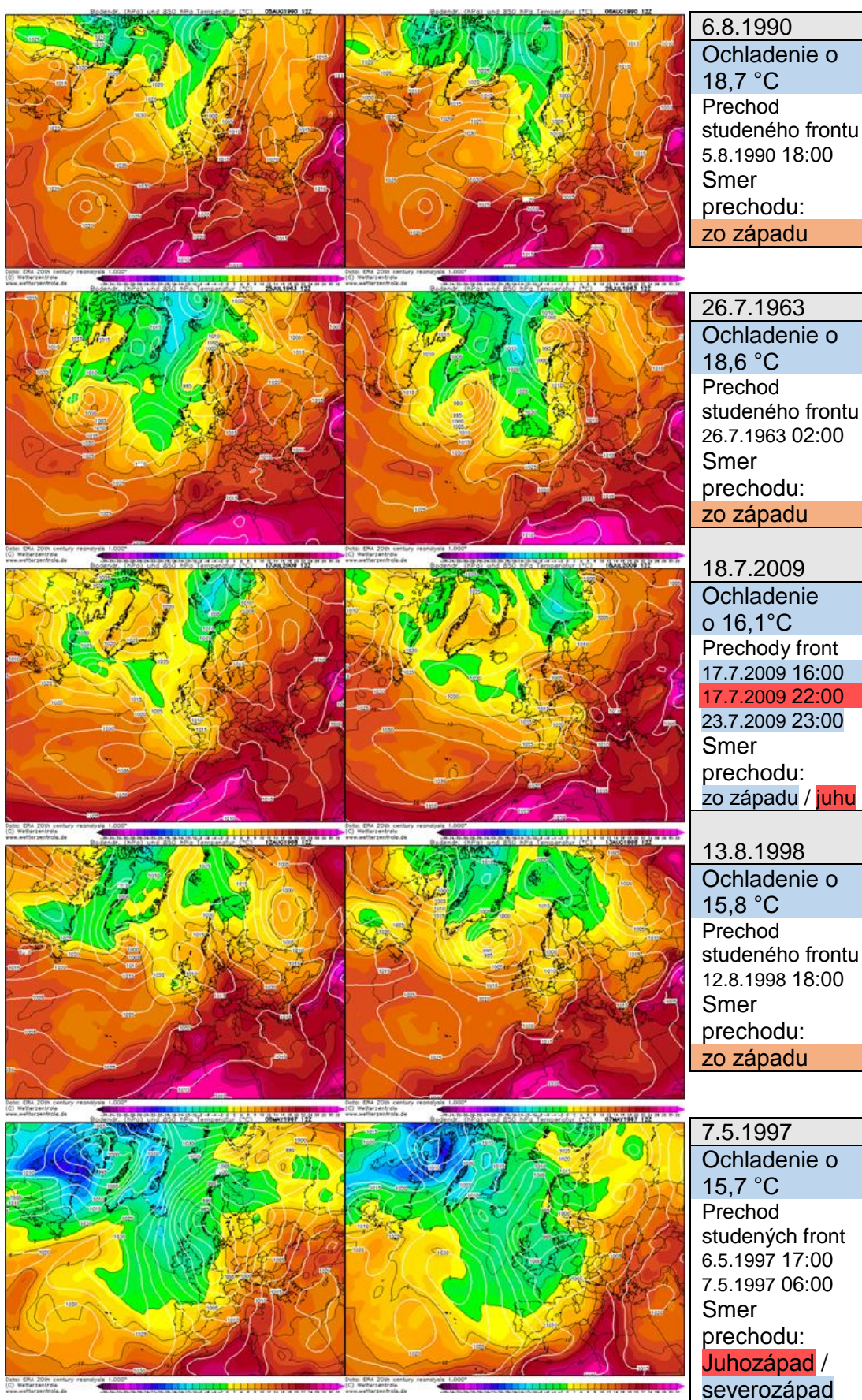


**13.12.2001**  
 Ochladenie o 13,0 °C  
 Prechod studených front 12.12.2001 18:00  
 13.12.2001 03:00  
 13.12.2001 09:00  
 Smer prechodu: **severovýchod**

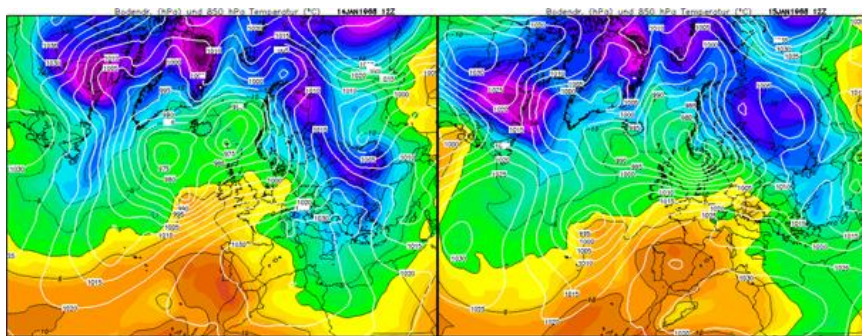


**27.2.1990**  
 Ochladenie o 12,9 °C  
 Prechod studeného frontu 26.2.1990 18:00  
 Smer prechodu: **zo západu**

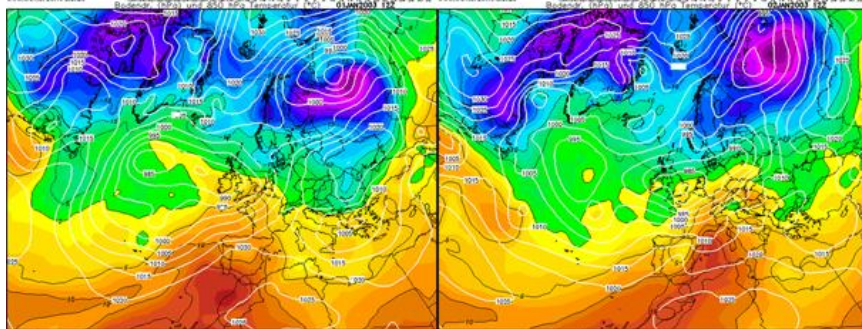
Príloha č.2 - Synoptická situácia pre 5 prípadov najextrémnejších ochladiení odčítaných k termínu 14h vyskytujúcich sa v letnej sezóne



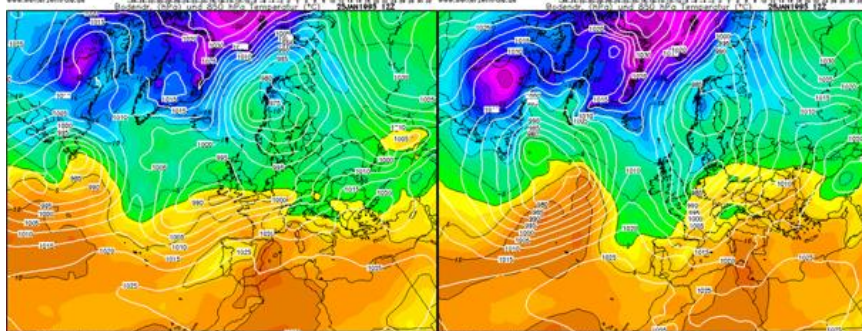
Príloha č.3 - Synoptická situácia pre 5 prípadov najextrémnejších oteplení odčítaných k termínu 14h vyskytujúcich sa v letnej sezóne



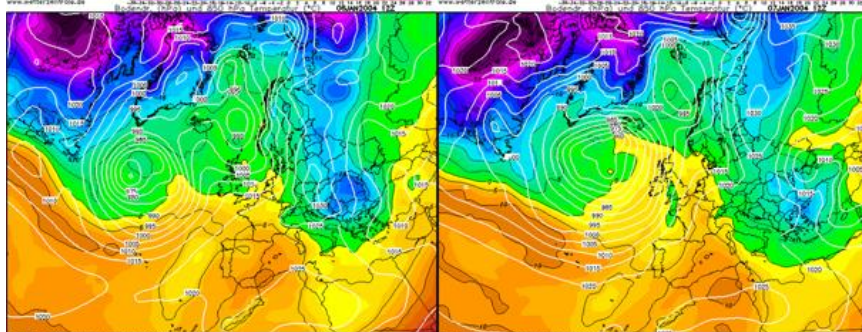
15.1.1968  
 Oteplenie o  
 14,2 °C  
 Prechod  
 studeného frontu  
 14.1.1968 18:00  
 Smer  
 prechodu:  
 zo západu



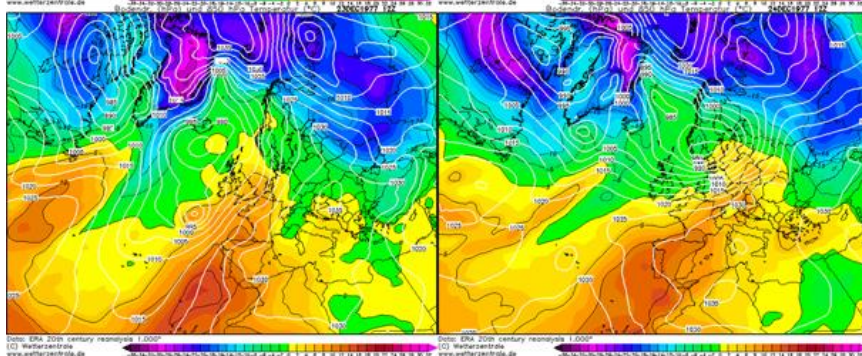
2.1.2003  
 Oteplenie o  
 14,0 °C  
 Prechod  
 oklúzneho frontu  
 1.1.2003 22:00  
 Smer  
 prechodu:  
 zo západu



26.1.1995  
 Oteplenie o  
 12,0 °C  
 Prechod teplého  
 frontu  
 25.1.1995 22:00  
 Smer  
 prechodu:  
 zo západu

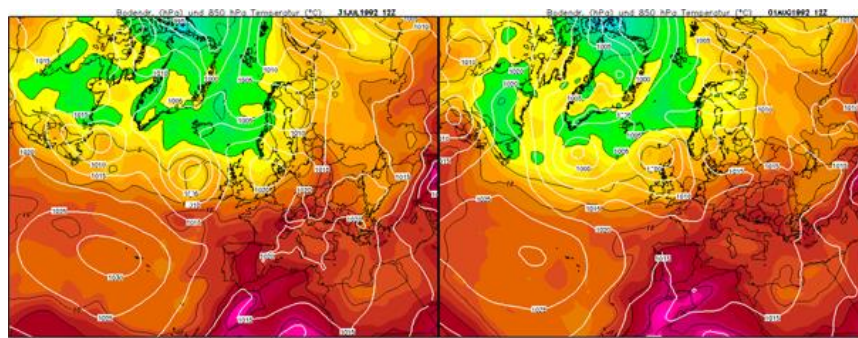


7.1.2004  
 Oteplenie o  
 11,2 °C  
 Prechod  
 oklúzneho frontu  
 6.1.2004 21:00  
 Smer  
 prechodu:  
 zo západu

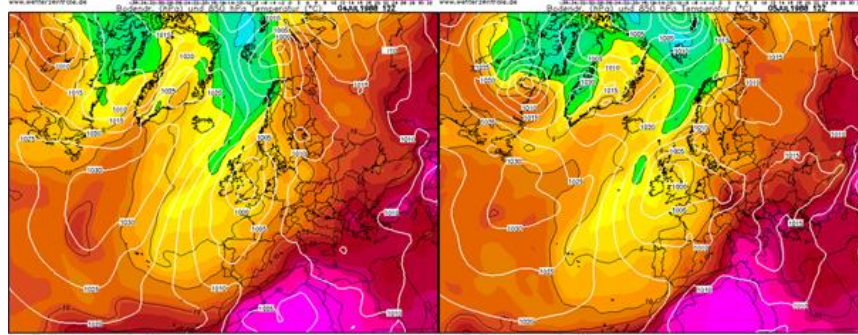


24.12.1977  
 Oteplenie o  
 10,9 °C  
 Prechod teplého  
 frontu  
 24.12.1977 03:00  
 Smer  
 prechodu:  
 Juhozápad

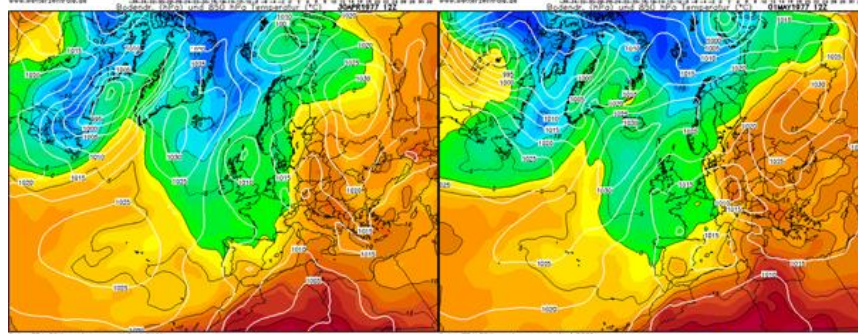
Príloha č.3 - Synoptická situácia pre 5 prípadov najextrémnejších oteplení odčítaných k termínu 14h vyskytujúcich sa v letnej sezóne



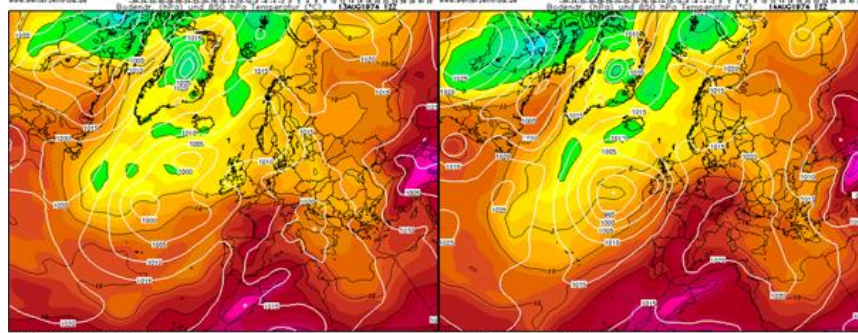
1.8.1992
Oteplenie o 11,9 °C
Pôsobenie teplej advekcie
Smer prúdenia: z juhu



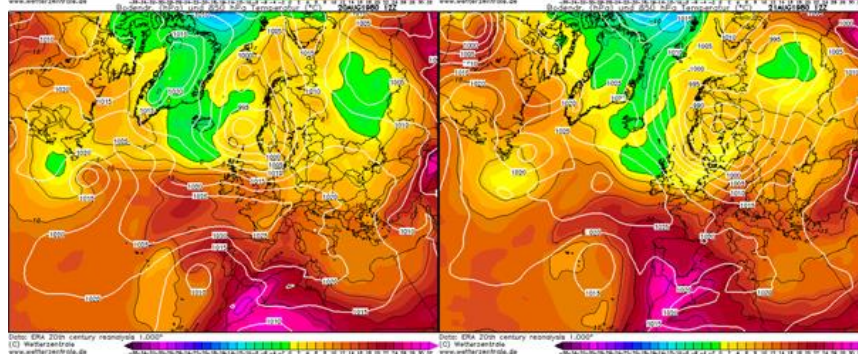
5.7.1988
Oteplenie o 11,3 °C
Prechod teplého frontu
5.7.1988 06:00
Smer prechodu: juhozápad



1.5.1977
Oteplenie o 11,2 °C
Prechod teplého frontu
1.5.1977 08:00
Smer prechodu: z juhu



14.8.1974
Oteplenie o 10,9 °C
Prechod teplého frontu
14.8.1974 10:00
Smer prechodu: juhozápad



21.8.1980
Oteplenie o 10,9 °C
Prechod teplého frontu
20.8.1980 13:00
Smer prechodu: zo západu