

Obr 1. Úvodní obrazovka programu C-plot

- Krok č. 1: Kliknout na tlačítko Enter data manually (Obr 2.)
- **Krok č. 2:** Do tabulek zadat hodnoty měřených veličin dané stanice (Obr. 3, zde příklad pro stanici Brandýs nad Labem)
- Krok č. 3: Potvrdit tabulku, program vykreslí Klimagram (Obr. 4)
- Krok č. 4: Popsat zjištěné hodnoty (Obr. 4: roční chody srážek a teplot, roční suma srážek (1), průměrná roční teplota (2), absolutní teplotní maximum (3) a minimum (4), průměrná denní maximální teplota vzduchu nejteplejšího měsíce (5) a denní minimální teplota nejchladnějšího měsíce (6)



Obr 2. Tlačítko Enter data manually.

Enter data manually	A Real P	23
Stationname: Brandýs nad Labem	Number: Country: 0 Czech republic	Code:
Latitude: 50.11 Longitude: 14.67 • N C S • E	Elevation 180	
Precipitation (mm) Jan Feb Mar Apr May 28 26 28 42 54 Years: 542	Jun Jul Aug Sep Oct 70 73 68 46 41	Nov Dec 34 32
Temperature (°C) Jan Feb Mar Apr May -1.4 -0.4 +3.7 +8.4 +13.8	Jun Jul Aug Sep Oct +16.7 +18.6 +17.6 +13.9 +8.6	Nov Dec +3.6 +0.0
Years: 8 Hottest month: +24.8 Coldest month: -5.0	Absolute maximum: +37.0 Absolut minimum: -33.0	
OK Cancel		

Obr 3. Vyplněná tabulka klimogramu stanice Brandýs nad Labem za období 1926-1950.



Obr 4. Klimagram stanice Brandýs nad Labem za období 1926-1950.