

| Grup/tipus | | Subtipus | P (mm) | Règim Pluviomètric Estacional (RPE) | T(°C) | Δ T (°C) |
|--------------------|--------------------|--------------------|-------------|---|-----------|----------|
| OCEÀNIC | | Val d'Aran | 900-1.100 | Equilibrat | 6-10 | 13-15 |
| MEDITERRANÍ | Pirinenc | Oriental | 1.000-1.200 | Màxima a l'estiu i mínim a l'hivern | 3-9 | 13-16 |
| | | Occidental | 1.000-1.300 | | 2-9 | |
| | Prepirinenc | Oriental | 850-1.100 | Màxim a l'estiu o a la primavera i mínim a l'hivern | 9-12 | 16-19 |
| | | Central | 750-1.000 | | | |
| | | Occidental | 650-900 | | | |
| | Continental | Humit o Oriental | 700-850 | Mínim a l'hivern | 11-13 | 17-20 |
| | | Subhumit o Central | 550-700 | | 12-14 | |
| | | Sec o Occidental | 350-550 | Màxims equinoccials | | |
| | Prelitoral | Nord | 750-1.000 | Màxims equinoccials | 14-15 | 15-18 |
| | | Central | 600-900 | Màxim a la tardor | 11-15 | |
| | | Sud/ | 600-800 | Màxims equinoccials | 12-14 | |
| | Litoral | Nord | 550-750 | Màxim a la tardor | 14,5-16 | 14-15 |
| | | Central | 550-700 | | 14,5-16,5 | |
| | | Sud | 500-600 | | 15,5-17 | |