

## 5.2 STANOVIŠTNÍ PODMÍNKY

Samotné obecné hodnotitelných klimatických faktorů může být konkrétní **poloha** (= stanoviště vinice, parcela vybraná pro vinohradnictví) ovlivňována řadou dalších místních zvláštností.

### 5.2.1 Zemišná poloha

Samotná zeměpisná poloha v zeměpisných šířkách v pásmu mezi 30° a 50° na obou polokouřích, tj. mírné a subtropické pásma (STEVENSON, 1986). V různých částech jednotlivých kontinentů existují různé klimatické oblasti a v nich odlišné podmínky:

**Subtropické středomorské klima** = horké, suché léto, vlhké zimy  $\Rightarrow$  většina srážek v zimě, v létě delší období (2–5 měsíců) bez srážek; oblast okolo Středozemního moře (španělsko, Řecko, Itálie, jižní Francie; sever Afriky – Maroko, Tunís, Egypt), Kalifornie, jih Afriky; střední část Chile, západ a jih Austrálie  $\Rightarrow$  kvalitní červená vína s vyšším obsahem alkoholu a s nižším obsahem kyselin.

**Atlantické až středoevropské klima** = mírný teplotní režim, chladné zimy s mírnými mrazy, léta chladnější, srážky rovnoměrně v průběhu celého roku; západ a východ Francie, Německo, Rakousko, Švýcarsko, Česko  $\Rightarrow$  oblast předešlého klimatu s vyšším obsahem kyselin.

**Střední až suché klima střední a východní Evropy** = v zimě pravičně sněhová pokrývka, střední množství srážek rovněž rovnoměrně v průběhu celého roku; střední Evropa (Slovensko, Maďarsko, balkánské země  $\Rightarrow$  plná bílá vína (často s ovocným charakterem ve vlně) s vyšším obsahem alkoholu.

**Severní Americe** je nejvýznamnější oblast Kalifornie. Spolu s vinicemi ve státě Washington mají odlišné klimatické podmínky než vinice na východě USA a Kanady. V **Jižní Americe** se lze s pěstováním v Chile a v **Argentíně**. Vinohradnictví je významným oborem zemědělství i v **Austrálii** a na **Novém Zélandu**.

Samotná zeměpisná poloha v zeměpisných šířkách v pásmu mezi 30° a 50° na obou polokouřích, tj. mírné a subtropické pásma (STEVENSON, 1986). V různých částech jednotlivých kontinentů existují různé klimatické oblasti a v nich odlišné podmínky:

**Subtropické středomorské klima** = horké, suché léto, vlhké zimy  $\Rightarrow$  většina srážek v zimě, v létě delší období (2–5 měsíců) bez srážek; oblast okolo Středozemního moře (španělsko, Řecko, Itálie, jižní Francie; sever Afriky – Maroko, Tunís, Egypt), Kalifornie, jih Afriky; střední část Chile, západ a jih Austrálie  $\Rightarrow$  kvalitní červená vína s vyšším obsahem alkoholu a s nižším obsahem kyselin.

**Atlantické až středoevropské klima** = mírný teplotní režim, chladné zimy s mírnými mrazy, léta chladnější, srážky rovnoměrně v průběhu celého roku; západ a východ Francie, Německo, Rakousko, Švýcarsko, Česko  $\Rightarrow$  oblast předešlého klimatu s vyšším obsahem kyselin.

**Střední až suché klima střední a východní Evropy** = v zimě pravičně sněhová pokrývka, střední množství srážek rovněž rovnoměrně v průběhu celého roku; střední Evropa (Slovensko, Maďarsko, balkánské země  $\Rightarrow$  plná bílá vína (často s ovocným charakterem ve vlně) s vyšším obsahem alkoholu.

**Severní Americe** je nejvýznamnější oblast Kalifornie. Spolu s vinicemi ve státě Washington mají odlišné klimatické podmínky než vinice na východě USA a Kanady. V **Jižní Americe** se lze s pěstováním v Chile a v **Argentíně**. Vinohradnictví je významným oborem zemědělství i v **Austrálii** a na **Novém Zélandu**.

Samotná zeměpisná poloha v zeměpisných šířkách v pásmu mezi 30° a 50° na obou polokouřích, tj. mírné a subtropické pásma (STEVENSON, 1986). V různých částech jednotlivých kontinentů existují různé klimatické oblasti a v nich odlišné podmínky:

**Subtropické středomorské klima** = horké, suché léto, vlhké zimy  $\Rightarrow$  většina srážek v zimě, v létě delší období (2–5 měsíců) bez srážek; oblast okolo Středozemního moře (španělsko, Řecko, Itálie, jižní Francie; sever Afriky – Maroko, Tunís, Egypt), Kalifornie, jih Afriky; střední část Chile, západ a jih Austrálie  $\Rightarrow$  kvalitní červená vína s vyšším obsahem alkoholu a s nižším obsahem kyselin.

(KRAUS, 2003)