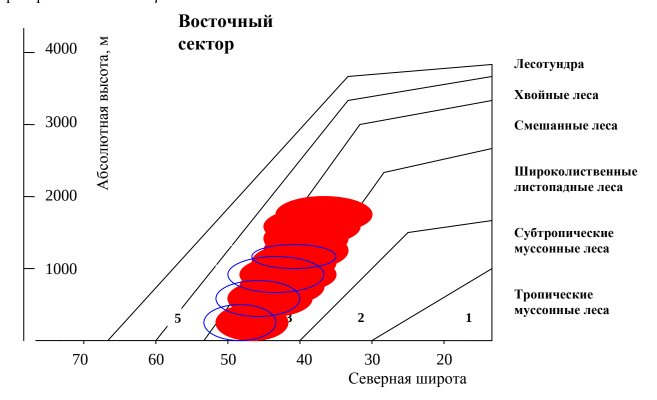


1 - Мадрид, 2 - Осло, 3 - Москва, 4 - Давос, 5 - Лос-Анджелес, 6 - гора Герлах - высшая точка Карпат (Словакия). Биомные ареалы *Taxus baccata* (зеленая заливка) и *T. brevifolia* (красные контуры). Как видите, нижняя и южная граница биомного ареала двух видов совпадает, но ареал *Taxus baccata* значительно шире за счет северной и верхней границы. По схеме получается, что *Taxus brevifolia* распространен в биоме смешанных и широколиственных лесов. На самом деле, это не так. Из-за меридионального расположения хребтах на Тихоокеанском побережье Америки западные склоны получают очень много осадков и имеют очень мягкий температурный режим. Поэтому там, где в Европе должны быть широколиственные и смешанные леса, располагается уникальный биом, которого нет больше нигде в мире - дождевые неморальные (temperate) хвойные леса, в которых как раз и распространен *Taxus brevifolia*.



1 — Бангкок, 2 — Шанхай, 3 - Нью-Йорк, 4 — Хабаровск, 5 — Магадан. Климатические ареалы T. cuspidata (красная заливка) и T. canadensis (синий контур). T. canadensis значительно дальше проникает в таежную зону, но высоко в горах его нет из-за отсутствия высоких гор на востоке Северной Америки