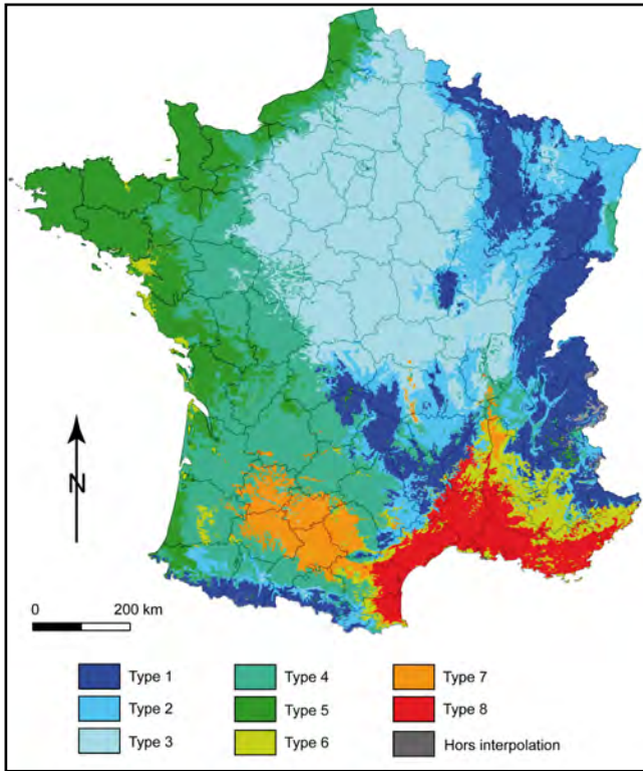


Les rusticités



Les rusticités indiquées sur nos étiquettes représentent la résistance des plantes au froid. Elles sont purement indicatives et non précises, elles dépendent de plusieurs facteurs environnementaux imprévisibles tels que :

- la région de plantation : en zones douces comme la Bretagne, les plantes à feuillage persistant ont tendance à poursuivre leur végétation tard en automne, ce qui les rend plus sensibles à une

période de grand froid, par rapport à celles plantées en zones plus froides, où des gelées d'automne arrêtent leur végétation en les préparant à affronter un éventuel hiver froid.

- la qualité du terrain : en sol humide les plantes seront toujours plus fragilisées par rapport à une plantation en sol bien drainé, car l'humidité transmet le froid dans le sol comme dans l'air.
- l'exposition aux vents : sachant que la température descend d'un degré par tranche de 10 km/h de vent, donc si la température sous abris est de -5°C et qu'un vent d'est ou du nord souffle avec des pointes de 50 km/h, nous pouvons ressentir nous-mêmes, les animaux et les plantes une température d'environ -10°C .
- l'entretien : évitez de tailler les arbustes à feuillage persistant en automne et en hiver, car sinon vous leur enlevez une protection contre le froid, et vous provoquez bien souvent une nouvelle pousse de feuillage tendre qui n'aura pas le temps de s'endurcir avant l'arrivée des froids d'hiver.