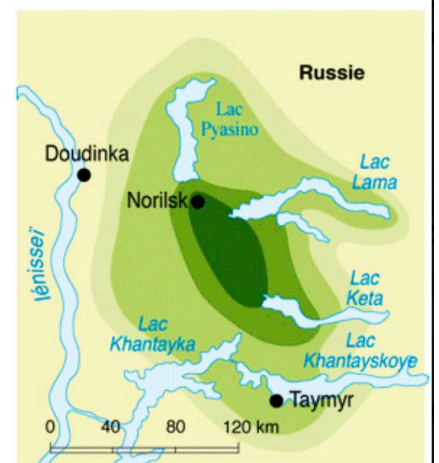
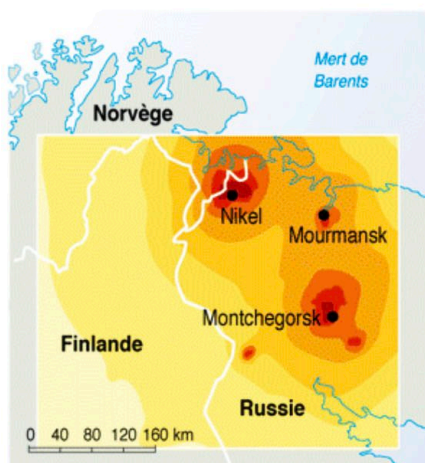
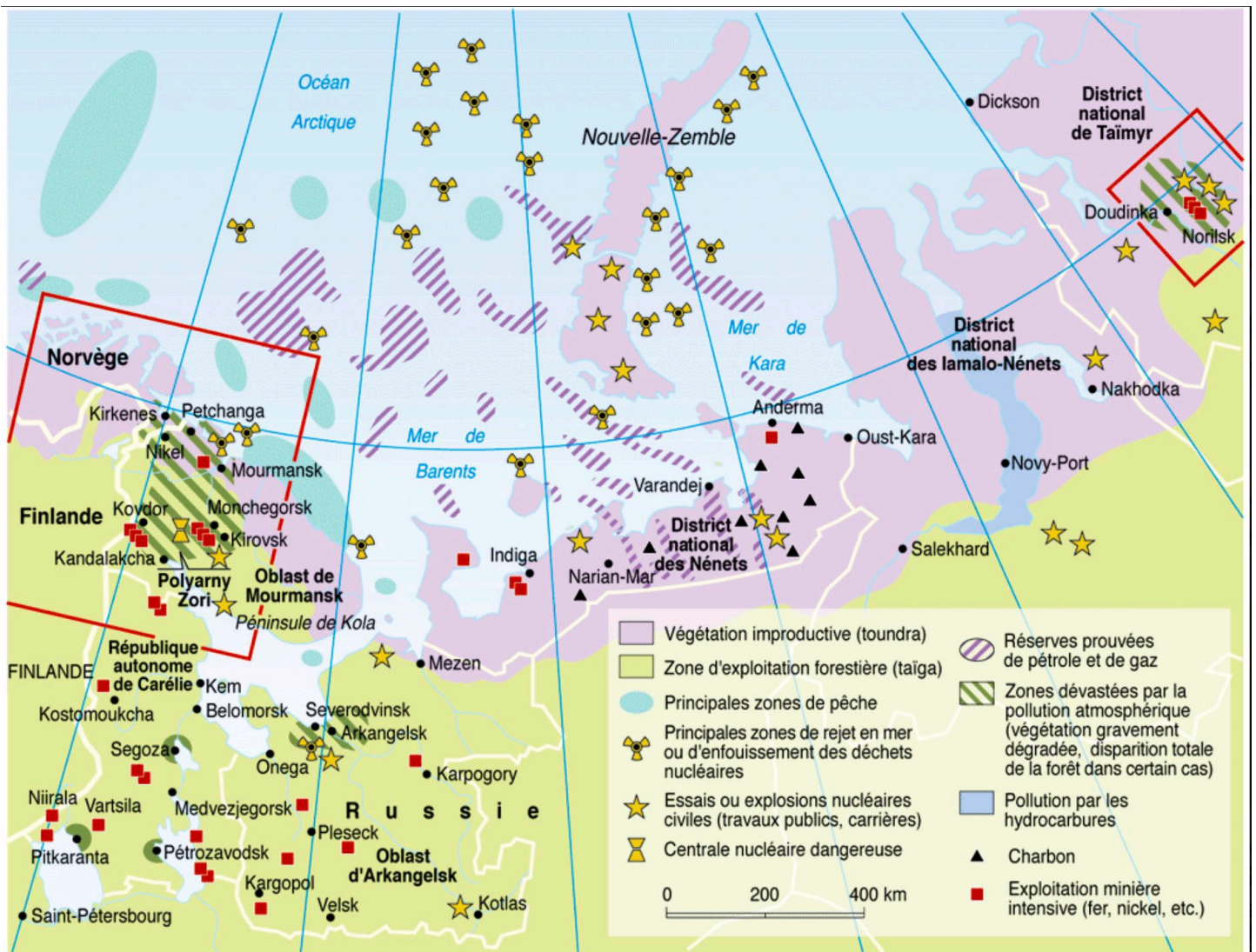


La 'poubelle' qu'est devenue la Mer Baltique



Concentration de soufre dans l'air (mg/m³/an)

60 40 20 10 6 4 2

Dommages causés à la végétation par la pollution atmosphérique

- Végétation presque entièrement détruite
- Dégâts (visibles) importants
- Dégâts (visibles) très importants
- Dégâts (non visibles) modérés
- Zone relativement épargnée

Sources : Programme des Nations unies pour l'environnement (PNUE-GRID Arendal); Institut polaire norvégien et Institut de recherche en sciences sociales : Norut (Tromsø); Agence européenne pour l'environnement (Copenhague); ministères des affaires étrangères norvégien et finlandais; Amap Assessment Report : Arctic Pollution Issues, Arctic Monitoring and Assessment Programme (AMAP), 1998, Oslo.