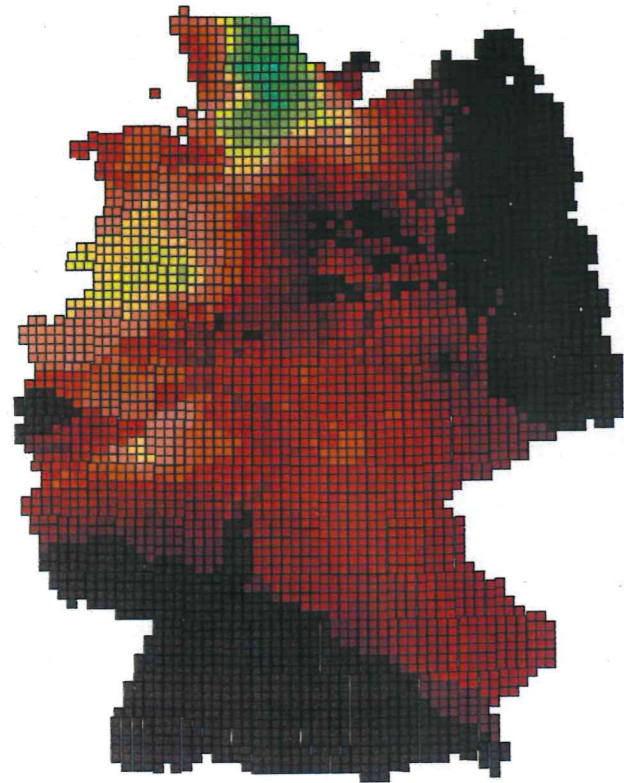
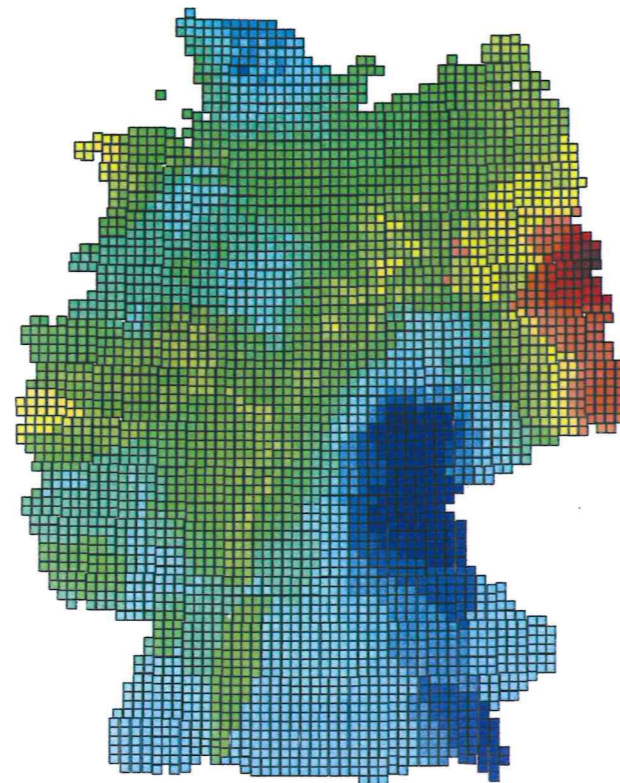


Wind- und Ertragsdaten im Januar 2007
ISET Wind-Index (Angaben in Prozent)



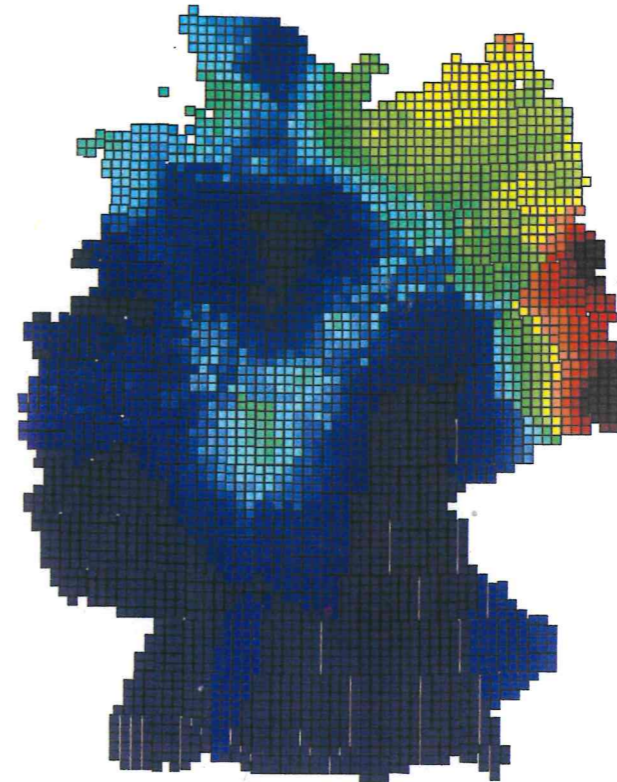
Quelle: ISET

Wind- und Ertragsdaten im März 2007
ISET Wind-Index (Angaben in Prozent)



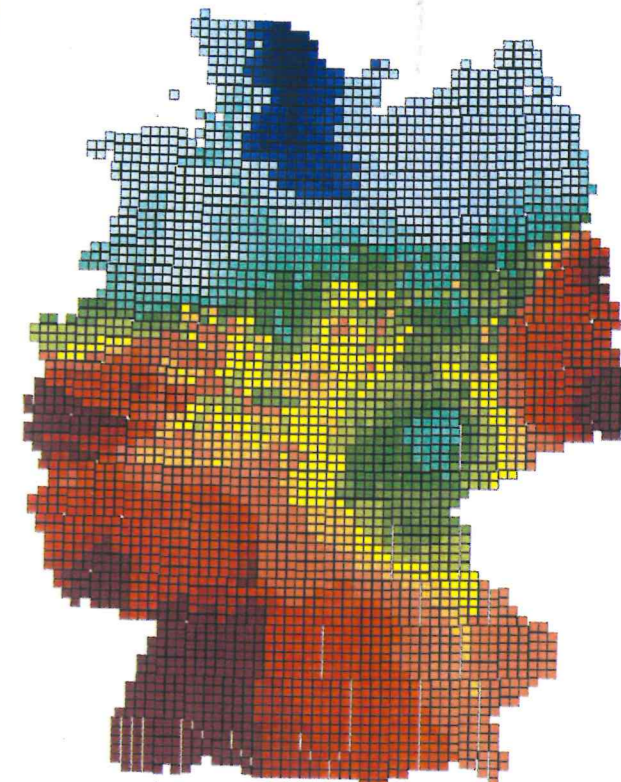
Quelle: ISET

Wind- und Ertragsdaten im April 2007
ISET Wind-Index (Angaben in Prozent)



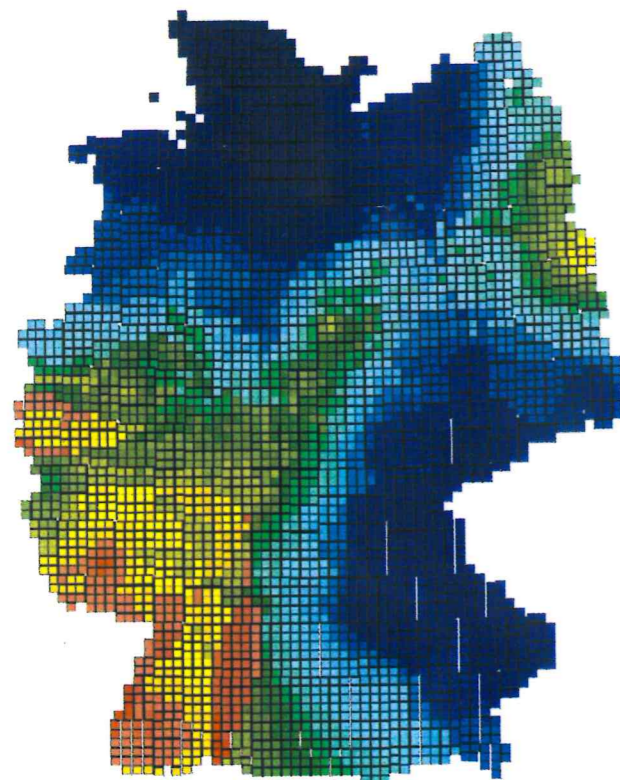
Quelle: ISET

Wind- und Ertragsdaten im Mai 2007
ISET Wind-Index (Angaben in Prozent)



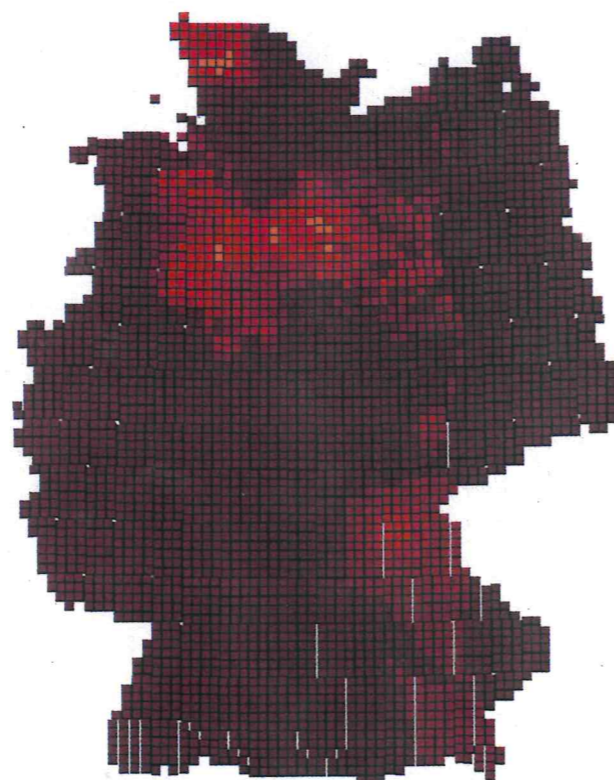
Quelle: ISET

Wind- und Ertragsdaten im Juni 2007
ISET Wind-Index (Angaben in Prozent)



Quelle: ISET

Wind- und Ertragsdaten im Juli 2007
ISET Wind-Index (Angaben in Prozent)



Quelle: ISET

Der ISET Wind-Index berechnet auf der Basis von Windmessdaten das lokale Windenergieangebot eines einzelnen Monats oder eines einzelnen Jahres im Verhältnis zum langjährigen Mittelwert. Liegt der Index für einen bestimmten Monat, zum Beispiel bei 108 Prozent, bedeutet dies, dass der Ertrag einer Windenergieanlage in diesem Monat etwa acht Prozent über dem Ertrag eines Durchschnittsmonats liegen müsste.

