Resümee

Im Allgemeinen fand ich den Vortrag zum EO-Browser sehr interessant und extrem wichtig, vor allem für uns Lehrende und zukünftige Lehrende. Es war spannend zu sehen, was mit Satellitenbildern alles gemacht werden kann und wie vielerlei sie im Unterricht Gebrauch finden können. Zum Beispiel Unterschiede zwischen früher und heute zu sehen, sogar Zeitraffer zu erstellen zum Verlauf bestimmter Faktoren, oder einer einfachen Darstellung auf der man mit Farben oder Pins hervorheben kann, was beobachtet werden soll.

In der Schule ist es wichtig, dass SchülerInnen die Möglichkeit haben diese Probleme, bzw. Unterschiede sehen und erkennen, um zukunftsbewusster zu Denken. Interessant wäre zum Beispiel die konkrete Beobachtung von Grünflächen, natürliche und nicht-natürliche und wie sie sich über einen gewissen Zeitraum hinweg entwickelt haben. Vielleicht könnten sie SchülerInnen auch zum Thema Ozeane etwas machen und sich die Ozeane und Meere anschauen. Ein eher beliebtes Thema bei den SchülerInnen ist oft das der Naturkatastrophen. Hier könnte man sich zum Beispiel Fluten und Überschwemmungen ansehen, wo sie oft vorkommen, warum das sein könnte, und ob sie mehr/weniger/gleich oft vorkommen wie früher.