



1. Johnson, A. & Bounds, K. (1989), INTERIOR LANDSCAPE PLANTS FOR INDOOR AIR POLLUTION ABATEMENT. Ook wel het Nasa rapport, o.a. te downloaden via [deze link](#).
2. Wolverton, B.C. Dr. (1997)) How to grow fresh air - 50 houseplants that purify your home or office. Te koop, ook in vertalingen.
3. Intogreen – diverse artikels zoals:
 - 3a: Intogreen, Planten verdienen een plek in het beleid voor gezonde gebouwen. Te lezen via [deze link](#).
 - 3b: Intogreen, kantoortuinen kunnen wel wat tuin gebruiken. Te lezen via [deze link](#).
4. BBA binnenmilieu
 - 4a: Presentatie ir. Tim Beuker van BBA Binnenmilieu voor het C2C Café. [Te bekijken](#) via deze link.
5. Dutch Green Building Council (2015). Gezondheid, Welzijn & productiviteit in Kantoren. Te lezen via [deze link](#).
6. CBRE (2017) Het sneeuwbaaleffect van Healthy offices. Te downloaden via [deze link](#).
Kanttekening: De cijfers die hier worden genoemd lijken haast te mooi om waar te zijn. Maar ook al zijn de cijfers 0,1% van wat hier wordt genoemd, de strekking blijft dat mensen aanzienlijk beter presenteren in een gezonde werkomgeving.
7. Hermans, T. Et al. (2019, juni) Planten voor een prima binnenklimaat. Te downloaden via [deze link](#).
8. TVVL (2018) Programma van eisen gezonde kantoren. Te downloaden *via* [deze link](#).
9. Meattle, K. (2009) Tedx Talk How to grow fresh air. Te zien via [deze link](#).
10. Lijsten met beste luchtzuiverende planten
 - 10a: Wikiperiode Nasa Clean Air study. [Link](#)
 - 10b: Magriet (2017). Dit zijn volgens Nasa de 10 beste luchtzuiverende planten. [Link](#)
 - 10c: Newsner (2018). Nasa onthult: 17 planten die de lucht in je huis zuiveren en ademen gemakkelijker maken. [Link](#)
11. WUR (2019-01-31). Minder ziekteverzuim op de werkvloer? Neem een plant! [Link](#).