

Kruiden- en faunarijk grasland (N12.02)

Kenmerkende soorten

- Boterbloem
- Margriet
- Kale Jonker

*'Kruiden- en faunarijk grasland
omvat graslanden die kruidenrijk
zijn, maar niet tot de schraallanden,
vochtig hooiland, zilt grasland en
overstromingsgrasland of
glanshaverhooiland behoren.'*



Vochtig hooiland (N10.02)

Kenmerkende soorten

- Echte Koekoeksbloem
- Rietorchis
- Ratelaar

‘Vochtig hooiland is ontstaan door de ontginning van moerassen of natte bossen en door langdurig gebruik als hooiland. Vochtig hooiland komt voor op natte veen- en kleibodems met een redelijke draagkracht.’



Nat schraalland (N10.01)

Kenmerkende soorten

- Moeraskartelblad
- Zegges
- Veenpluis

'Nat schraalland is, net als Vochtig hooiland, zeer oud boerengrasland. Nat schraalland is echter minder productief en de bodem is heel slap. De graslanden zijn daardoor slecht toegankelijk, ze kunnen 's winters onder water staan maar zullen 's zomers oppervlakkig uitdrogen.'

