

Model Beschrijving Landschapsmonument ®



ALGEMEEN

- 1) Titel => zoek een **kernachtige titel** die de kwaliteit van het landschapsmonument (LM) dekt. Voorbeelden: 'Meuhoek, land van 1000 knotelzen' of 'De reuzen van Hols'.
- 2) Omschrijving => vat in (min 50 / max 200) woorden samen wat dit gebied tot zo'n bijzonder LM maakt. Daarin benoem je de **grootste bijzonderheid** en andere kernkwaliteiten.
- 3) Toelichting => hierin geef je aan hoe je weet dat dit een bijzonder LM is en wat je ontdekt hebt. Wat was de aanleiding? Tevens evt. uitleg over gebruikte termen in de omschrijving.
- 4) (Topografische) **Ligging en afperking** / begrenzing beschrijven. Benoem evt. ook aanliggende gebieden, waarmee het LM een relatie / wisselwerking heeft. Top. kaart toevoegen.

ACHTERGROND

- 5) **Ontstaan**(geschiedenis) => tekst over ontstaan en gebeurtenissen. Evt. aandacht voor aardkunde, bodem, geomorfologie.
- 6) **Historische kaarten** => wat ontdekken we hierop? Evt. aangevuld met documenten uit archieven, wat lezen we? Ook welke ontwikkeling is zichtbaar en welke onderdelen / elementen hebben een grote historie? Zo mogelijk meerdere kaarten raadplegen en vergelijken met elkaar. Waar nodig illustreren met historische kaarten uit diverse perioden.
- 7) **Hydrologie** => vroegere en huidige afwatering / ontwatering en grondwaterpeil en eventueel waterkwaliteit en -kwantiteit.
- 8) **Flora en fauna** => welke ontwikkelingen in het landschap vonden plaats en welke invloed had dit op de flora en fauna? Naast het beeld van landschap en vegetatie, hier ook zo mogelijk soortensamenstelling en –ontwikkeling noemen. Van sommige plekken zijn ook oude reisverslagen, excursie- en tellinggegevens te vinden. (bijv. via KNNV of NJN Jeugdbond).
- 9) **Archeologie / cultuurhistorie**, vondsten in het gebied, maar ook bijzonder type boerderij, graanspieker, oude landweer, grenspaal of mariabeeld.
- 10) **Veldnamen en Oral history**. Voor zover hier info over is, kan dan erin betrokken worden. Ook evt. Boerderijgeschiedenis. Vroegere functies en gebruiken.
- 11) Van **Recente(re)** geschiedenis tot aan het hedendaags eigendom en gebruik / functies.

WAARDEN EN WENSEN

- 12) Wat moet **bewaard / beleefd** worden? Op welke wijze kan dat (nu)?
- 13) **Wat is** hiervoor **nodig?** Welk beheer is nodig?
- 14) Welk **(wens)beeld** naar de toekomst ligt hier?
- 15) Welke natuur- en **landschapselementen** profiteren hiervan?

- 16) MKBA* => welk **businessmodel** ligt hier. Welke (on)mogelijkheden voor landbouw, recreatie/ toerisme, maatschappelijke opgaven (aardkunde, historie, ecologie, landschapsschoon etc).

* MKBA = *Maatschappelijke kosten-baten analyse, een handreiking om tot een goede afweging te komen.*

PARTIJEN

- 17) **Wie is de eigenaar, buurtschap, gemeente?**
18) **Wat wil** de eigenaar, buurtschap, gemeente?
19) **Hoe** kijkt hij/zij tegen het LM aan?
20) Welke **actoren / partners** zijn aanwezig / denkbaar?
21) **Wie** is de **(be)schrijver?** Wie is de **StAMbassadeur?** Wie is de **trekker?**
22) **Bronnenlijst**, goed registreren waar welke info vandaan komt en dit bijhouden.

OPTIES

- 23) Welke **kansen / bedreigingen** liggen hier? Denk aan gebruiken / bewoners etc.
24) Welk **overheidsbeleid** is van belang? (gemeente, provincie ...).
25) Is er een vorm van **bescherming?** Wat kan wel / wat mag niet?
26) Biedt dat kansen / zijn er bedreigingen?
27) Wat is nog **blackbox** en moet verder onderzocht worden? (of blijft onduidelijk ...)
28) Welke **subsidie** / financiering / **steun** / hulp is denkbaar?

BEKENDHEID

- 29) Welk **beeld/archiefmateriaal** is er (denkbaar)? => foto's, schilderijen, tentoonstelling, oude kaarten, archiefstukken, infobord etc.
30) Welke **publiciteit** kan (nu of straks) gezocht worden?
31) Plaatsing op **wikipedia** mogelijk? Hiervoor is wel een goed (neutraal) verhaal nodig, anders wordt het niet geaccepteerd. Duidelijk en zakelijk geschreven, moet voldoen aan gestelde opmaak (zoals verwijzing naar andere artikelen) en een bronnenlijst.
32) Is er een evenement / gebruik / activiteit / **themadag** denkbaar die aan het LM gekoppeld kan worden?