

## Raadsbesluit Verklaring van geen bedenkingen, gemeente Losser

De raad van de gemeente Losser;

gelezen het initiatiefvoorstel van de fracties D66 en Burgerforum van 10 februari 2015;

### BESLUIT:

- Het raadsbesluit van 29 maart 2011 behorende bij het raadsvoorstel 'Aanwijzing categorie van gevallen ex artikel 6.5, lid 3 Besluit omgevingsrecht (Bor)' te herroepen en te besluiten de gevallen als genoemd in de bij dit voorstel gevoegde bijlage als categorieën aan te geven waarbij een verklaring van geen bedenkingen van de gemeenteraad niet is vereist;
- Indien een ontwerpverklaring van geen bedenkingen ter inzage heeft gelegen en er zijn geen zienswijzen ingediend die leiden tot aanpassing van het plan, wordt de ontwerpverklaring als definitieve verklaring aangemerkt.
- De werkwijze na een jaar te evalueren op de punten werkbaarheid en wenselijkheid.

Aldus vastgesteld in de vergadering van de raad op 21 april 2015;

*griffier,*  
*voorzitter,*



## Bijlage

### Categorieën van gevallen waarvoor een verklaring van geen bedenkingen (vvgb) niet is vereist (artikel 6.5 lid 3 Bor)

- Bouw van 1 woning;
- Bouw van 2 woningen voor zover het gaat om twee particulieren die samen 2 woningen voor eigen gebruik bouwen (twee-onder-één-kap);
- Het uitbreiden van een bestaand gebouw, waarbij de bestaande vloeroppervlakte met maximaal 20% wordt uitgebreid;
- De verbouwing van een of meer aaneengesloten gebouwen die voor andere doeleinden in gebruik of ingericht waren, voor woondoeleinden, voor zover minder dan 5 woningen worden gerealiseerd;
- Activiteiten voor openbare nutsvoorzieningen;
- Activiteiten voor behoud en ontwikkeling van natuur;
- Activiteiten voor evenementen
- De aanleg van nieuwe en aanpassing van bestaande lokale verkeers-, water- en groenvoorzieningen voor zover passend in bestaand gemeentelijk beleid;
- Realiseren van een bouwwerk, geen gebouw zijnde (zoals palen, licht- en antennemasten, vlaggenmasten);
- Projecten waarbij, ten aanzien van het ontwerp, geen zienswijzen of bezwaren zijn ingediend.