



10-11-2020

Schriftelijke vragen raadsvoorstel en concept gids ruimtelijke kwaliteit.

Vragen bij het raadsvoorstel;

1. Kan de wethouder uitleggen waarom we geen risico lopen bij een technische harmonisatie?
2. Is een technische harmonisatie überhaupt toegestaan? Bij de behandeling van de tweede bestuursrapportage meldde wethouder van Maanen namelijk dat ten aanzien van sport een technische harmonisatie niet mogelijk is.
3. Waarom is het college van mening dat het wenselijk is welstand te behouden, de raad over die vraag niet geconsulteerd, men gaat hier zo maar van uit terwijl er niet over gesproken is.
4. Heeft het college gekeken naar gemeenten die wel geheel welstandsvrij zijn?
5. Kan het raadsvoorstel zo worden aangepast dat het voorbehoud wordt gemaakt dat de gids ruimtelijke kwaliteit wordt aangepast als daar draagvlak voor is bij inwoners, ondernemers, agrariërs sportverenigingen e.d.?

Vragen bij het concept gids ruimtelijk kwaliteit;

1. Afwijken van adviezen: wat wordt bedoeld met redenen van maatschappelijke/economische aard?
2. Dit is een technische harmonisatie, maar we zien in deze gids niets meer terug van het welstandsbeleid van de voormalige gemeenten. Zo zouden wij graag willen weten welke onderdelen uit het beleid van de 3 voormalige gemeenten in deze gids terecht zijn gekomen en wat de verschillen en overeenkomsten zijn.
3. Tabel pagina 13: Wat maakt het dat Haaften Noord hier afwijkt van de rest van de keuzen in de tabel?
4. Wat wordt op pagina 117 bij paardenbakken bedoeld met "ondergeschikt aan het landelijk gebied"?
5. Waarom is een paardenbak een klein bouwwerk?
6. Waarom wordt bij paardenbakken alleen het agrarische gebruik genoemd? Er zijn namelijk ook verschillende paardrij scholen in onze gemeente. Gelden deze eisen dan niet voor hen?
7. Waarom hoeven paardenbakken die bij een inrit/toegang geplaatst zijn, niet degelijk te zijn?
8. Wat heeft voorrang bij de omvang van paardenbakken: het geldende bestemmingsplan of de regels uit deze welstandsnota (de gids)?

Namens de fractie  
Leefbaar Loakaal Belang