

Tav Marijke de Jong

Datum:

3 oktober 2020

Betreft Inbreng schriftelijk spreekrecht voor commissievergadering 6 Oktober 2020

Beste Mevrouw de Jong,

Wij als burens van Rijksstraatweg 188 zijn tegen de komst van een hondenkennel en dit wel om de volgende reden.

Een hondenkennel aan de rand van het dorp Loenen aan de Vecht, is dat nou echt passend?

Rondom Rijksstraatweg 188 zijn er veel omgevingsgeluiden van o.a. de sportvelden, maar ook van de agrarische sector zoals geluid van vee, tractoren ect. Een verblijf in een kennel is voor een hond over het algemeen een stressvolle situatie. Dat betekent dat zij in een onbekende omgeving nog meer uit angst en onrust zullen reageren op de voor hen onbekende omgevingsgeluiden en dus herrie zullen veroorzaken.

Daarnaast zullen de honden die om dit moment in het gebied wonen rondom Rijksstraatweg 188 ook meer geblaf horen wat een vaak een reactie uitlokt bij deze beesten. Dus niet alleen de honden van de kennel maar ook de honden in de omgeving zullen meer blaffen dan voorheen.

Wij als bewoners van de Rijksstraatweg kiezen bewust voor het leven in het buitengebied. Dat betekent voor ons rust en natuurlijke geluiden van de dieren die daar horen. En geen geluid van blaffende honden.

De garantie dat wij niks horen kan ons niet gegeven worden.

Het argument dat het geluid van de blaffende honden dan ook weg zal vallen in het omgevingsgeluid is wat ons betreft onzin. Gezien het feit dat er gedurende dag/avond en nacht veel momenten zijn met zeer beperkte omgevingsgeluiden.

Daarnaast hebben wij nog een punt waar wij ons zorgen over maken: het aanzicht van de omgeving. De staat van het onderhoud van gebouwen en erf van Rijksstraatweg 188 zijn op dit moment dermate slecht. Met de komst van de kennel komt er meer werk bij, maar ook het onderhoud van de kennel en de geluidswerende middelen vraagt het nodige onderhoud. Het feit dat er nu minimaal aandacht besteed wordt aan het aanzicht van gebouwen en erf zal door de komst van de kennel niet beter worden.

Met vriendelijke groet,