

Brief betreffende legionella, opgesteld door Recron in Arnhem,

Geachte gasten,

Als gevolg van de legionellabesmetting in 1999 op de West Friese Flora in Bovenkarspel is er nogal wat commotie ontstaan over de legionellabacterie die de zogenaamde veteranenziekte veroorzaakt. Vandaar dat wij maatregelen hebben genomen om de kans op het ontstaan van een legionella besmetting op ons bedrijf zoveel mogelijk te beperken. Hoewel de kans op een bestemming met legionella erg klein is, kunt u als gast ook het nodige doen om een legionella besmetting te voorkomen. Wij willen u hierover in deze brief informeren.

Hoe ontstaat een legionellabesmetting

Besmetting met de legionella bacterie vindt plaats via de longen. Dit kan een ernstige vorm van longontsteking tot gevolg hebben. De infectie wordt overgebracht door het inademen van de bacterie in zeer kleine druppeltjes water, verspreid in de lucht. Denk hierbij onder andere aan de nevel die ontstaat bij het douchen. U kunt geen legionella besmetting oplopen door het drinken van water.

De bacterie die de ziekte veroorzaakt, bevindt zich in zeer lage aantallen in de grond en krijgen wij in zeer lage hoeveelheden aangeleverd door ons waterleidingbedrijf. De aantallen zijn echter zo klein dat de bacterie geen gevaar vormt. De legionellabacterie vormt pas een probleem als zij zich heeft kunnen vermenigvuldigen. Dit kan gebeuren in water met een temperatuur tussen 25 en 55 graden Celsius. Hierbij kunnen grote aantallen bereikt worden als het water langere tijd stilstaat. Sterke doorstroming van water kan aangroei van de bacterie voorkomen. Als het water niet door het hele watersysteem kan stromen, is het mogelijk dat het water blijft stilstaan in 'dode' hoeken. Op deze plaatsen kan verdere groei plaatsvinden. Dit vormt een risico. Dit geldt zowel voor warm als koudewaterleidingen. Immers gedurende warme periodes of wanneer de koudewaterleiding vlak naast de warmwaterleiding ligt, kan door opwarming eveneens legionellagroei plaatsvinden.

Wij als bedrijf zijn verantwoordelijk voor de veiligheid en deugdelijkheid van ons (terrein)leidingnet en onze installaties. Voor uw en onze veiligheid hebben wij een deskundige het (terrein)leidingnet en onze installaties laten onderzoeken op het risico dat de legionellabacterie zich hierin kan ontwikkelen. Hieruit is gebleken dat de kans dat u een legionellabesmetting oploopt via onze installaties en ons (terrein)leidingnet zeer gering is.

Wat kunt u doen om een legionellabesmetting te voorkomen

Als seizoen of vaste gast op ons bedrijf maakt u onregelmatig gebruik van uw vakantieverblijf. Hierdoor staat het water in het leidingstelsel van uw vakantieverblijf soms langdurig stil. Als gevolg daarvan bestaat er bijvoorbeeld na een warme periode een kleine kans dat de legionella bacterie zich in het leidingstelsel van uw vakantieverblijf vastzet en gaat groeien.

U bent zelf verantwoordelijk voor de veiligheid en deugdelijkheid van uw vakantieverblijf. Daarom adviseren wij u een tweetal voorzorgsmaatregelen te nemen om de kans op een legionella besmetting nog kleiner te maken:

- a. Stel het warmwatertoestel in uw vakantieverblijf af op 60 graden Celsius.
- b. Na enige weken afwezigheid kunt u na aankomst de douche laten doorspoelen met alleen heet water. Om inademing van nevel te voorkomen, dient u een deur en zo mogelijk een raam open te zetten voor de ventilatie. Uw waterleidingsysteem wordt dan gereinigd. Daarnaast het lauwe water uit de koudewaterleidingen laten wegstromen.

Wanneer u de bovenstaande twee aandachtspunten in acht neemt, dan zorgen we er samen met u voor dat de kans dat er zich op onze camping een legionellabesmetting voordoet vrijwel nihil is. Mocht u naar aanleiding van deze brief nog vragen en/of opmerkingen hebben, dan kunt u altijd contact met ons opnemen.

Met vriendelijke groeten,

Camping Groede