

# Basisschool/IKC de Buitenkans

## Protocol extreem weer: algemeen

### Waarom een protocol extreem weer?

De afgelopen jaren zijn er extreme weersomstandigheden geweest: extreem harde wind, sneeuwval, ijzel en ook extreme warmte (hitte protocol, tropenrooster). Het KNMI geeft codes af voor extreem weer. Op het moment dat het KNMI een bepaalde code afgeeft kan men daar op anticiperen en gevaarlijke situaties vermijden.

Als ouder/ verzorger is het belangrijk om te weten wat de school doet als er code oranje of rood wordt afgegeven. Wij vinden het belangrijk om dan met jullie te communiceren. Dit protocol geeft richtlijnen in wat jullie in de verschillende situaties van de school kunnen verwachten.

Wat bedoelt het KNMI met extreem weer?

Het KNMI geeft voor vijftien regio's een algemene waarschuwing uit, bedoeld voor de hele samenleving. Het KNMI hanteert hierbij 4 fases:

- Geen waarschuwing: het verwachte weertype geeft geen aanleiding voor het uitgeven van een waarschuwing.
- Waarschuwing voor gevaarlijk weer: deze waarschuwing verschijnt op zijn vroegst 48 uur voordat het weerverschijnsel met een zekerheid van minstens 60 procent kan optreden.
- Waarschuwing voor extreem weer: deze waarschuwing verschijnt op zijn vroegst 24 uur voordat het weerverschijnsel met een zekerheid van minstens 60 procent kan optreden.
- **Weeralarm**: dit weeralarm verschijnt op zijn vroegst 12 uur voordat het verschijnsel met een zekerheid van minstens 90 procent kan optreden

Op [www.knmi.nl](http://www.knmi.nl) is te zien of er waarschuwingen van kracht zijn (<https://www.knmi.nl/nederland-nu/weer/waarschuwingen/friesland>).

De KNMI en zijn waarschuwingen zijn voor ons bepalend.

- Code Groen: Geen gevaarlijke weersituaties.
- Code Geel: Wees alert, kans op gevaarlijk weer.
- Code Oranje: Grote kans op gevaarlijk of extreem weer.
- Code Rood: Grote kans op ontwrichting door het weer

Dit protocol is verdeeld in twee onderdelen:

- Extreme weersomstandigheden door wind, vorst, sneeuw, onweer.
- Extreme hoge temperaturen inclusief hitteprotocol en tropenrooster.

Het doel van dit protocol is;

Door te anticiperen op extreme weersomstandigheden kunnen gevaarlijke situaties vermeden worden voor de veiligheid van ouders/verzorgers, kinderen, externen en medewerkers. Tevens heeft het protocol als doel, om de medewerkers te instrueren hoe zij gezondheidsrisico's door aanhoudende warmte bij kinderen en zichzelf kunnen voorkomen en/of verminderen.

## Protocol extreem weer De Buitenkans

De Buitenkans volgt binnen de algemene kleurcodes de voor de regio (Friesland) genoemde specifieke waarschuwingen voor de provincie.

De directie hanteert de volgende procedures bij codes van het weeralarm (regionaal):

- Code groen: De school is op reguliere wijze open.
- Code geel: De school is open, lessen gaan door zoals aangegeven. Medewerkers zijn alert op het weer en zullen de schooldag aanpassen aan de weersomstandigheden.
- Code oranje: De school is zoveel mogelijk open. De schooldag en lessen worden waar nodig aangepast aan de weersomstandigheden. De school neemt maatregelen om de veiligheid te kunnen waarborgen. Houdt informatie van de school in de gaten, zodat u in kunt spelen op de aanpassingen die nodig zijn.
- Code rood: Het is te gevaarlijk om de school te openen, de school is gesloten. De directeur- bestuurder overlegt met externe partners en gemeente om een besluit te kunnen maken ten aanzien van de veiligheid. Als de veiligheid voor medewerkers en leerlingen niet gewaarborgd kan worden, volgt een sluiting van de school gedurende de dag van het weeralarm.

Er is sprake van extreem slecht weer als er een **weeralarm** door het KNMI wordt afgegeven. Dan wordt het volgende protocol gevolgd:

- Personeel dat op de hoogte is van situaties die óf gevaar opleveren óf die het terugreizen naar huis bemoeilijken of onmogelijk dreigen te maken geeft dit door aan de coördinator/directeur.
- Als de leerlingen nog naar school moeten: De avond voor de schooldag kan de directeur van de school besluiten om af te wijken van het normale rooster in verband met extreem weer. Ouders/verzorgers en leerlingen worden hiervan per mail op de hoogte gebracht en op Spectrovita wordt een bericht geplaatst.
- Als de leerlingen al op school zitten (of op een andere locatie onder verantwoordelijkheid van school in geval van activiteit): De directeur houdt zich op de hoogte van de weersontwikkelingen. Als er gewaarschuwd wordt voor code rood kan de directeur bijvoorbeeld besluiten om de school eerder te sluiten. Er blijft personeel op school zolang er kinderen zijn. Ouders/verzorgers worden in dat geval per telefoon op de hoogte gebracht door de school.
  - Als de vooruitzichten zo zijn dat de terugkeer naar huis van leerlingen mogelijk bemoeilijkt wordt of onmogelijk dreigt te worden, zal door de directeur worden vastgesteld welke voorzieningen/personeel nodig zijn/is om leerlingen naar huis te brengen of elders onderdak te geven.
  - Bij een CODE ROOD tijdens de schooldag zijn wij als school verantwoordelijk voor uw kind. Uw kind mag alleen naar huis (of met een andere volwassene mee) als u daarvoor toestemming hebt gegeven. Zolang de school niet zeker weet of uw kind veilig naar huis kan, blijft uw kind onder toezicht op school totdat dit helder is.
- Indien een weeralarm wordt afgegeven voor meerdere schooldagen, dan zal in de email en op Spectrovita worden aangegeven of er Online meetings worden georganiseerd.

Aanvullende afspraken voor het personeel:

- Bij extreem weer wordt het personeel geacht op school of kantoor te verschijnen dan wel te blijven zolang het openbaar vervoer dit nog mogelijk maakt. Eveneens dient het personeel aanwezig te zijn op school zolang er nog leerlingen op school verblijven.
- De medewerker spreekt in goed overleg met zijn leidinggevende af of het reizen nog verantwoord is. Daarbij wordt van het personeel dat relatief dichtbij school woont een grotere inspanning verwacht dan van collega's die verder weg wonen. Echter, van de werknemer kan en/of mag geen onverantwoord gedrag verwacht worden.

# Extreme hoge temperaturen:

Inleiding:

Kinderen zijn kwetsbaar voor hitte. Het lichaam van kinderen reageert anders dan het lichaam van volwassenen, waardoor zij meer kans op gezondheidsklachten hebben. De ideale binnentemperatuur op school ligt tussen de 18 °C en 22 °C. In de zomer mag de binnentemperatuur in school tot ongeveer 26 °C stijgen, maar liever niet hoger.

Protocollen:

1. Het warmteprotocol treedt in werking wanneer de weersvoorspellingen uitgaan van dagtemperaturen van 25 °C of hoger. (gemeten om 12.00 uur)
2. Het hitteprotocol Buitenkans-breed treedt in werking bij 27°C of hoger.
3. Het aanvullende hitteprotocol voor de basisschool treedt in werking wanneer de weersvoorspellingen uitgaan van dagtemperaturen van 30 °C of hoger. (gemeten om 12.00 uur)
  - o Tropenrooster (indien 3 dagen of meer hitteprotocol)

## 1. Warmteprotocol

Op erg warme dagen van 25 graden of hoger, maar nog geen meerdere dagen van 30 graden of hoger voorspeld (dan hitteprotocol), hanteren we het warmteprotocol. De volgende maatregelen worden dan getroffen:

- Kinderen zijn alleen buiten voor 11:30 uur of na 15:00 uur (dus niet op warmste deel van de dag tussen 11:30 en 15:00 uur) waarbij de zon wordt vermeden indien mogelijk.
- Ventileer en lucht 's avonds en 's nachts het gebouw. Om 7:30 uur worden ramen en deuren geopend om het schoolgebouw te laten afkoelen, zodra het buiten opwarmt (rond 9 uur) worden ramen, deuren, ventilatieroosters en zonneschermen gesloten.
- Eind van de dag worden bij het afsluiten alle ventilatieroosters opengezet en de zonneschermen/screens opgetrokken door de begeleiders van de groepen

## 2. Hitteprotocol Buitenkans breed

Bij 27 graden of hoger treed het Buitenkans brede hitteprotocol in werking: **Hitteprotocol BK**

Teamleden vinden het Buitenkans brede hitteprotocol door [hier te klikken](#).

Ouders vinden het Buitenkans brede protocol op de website bij documenten.

## 3. Aanvullend hitteprotocol Buitenkans basisschool

Bij een dagtemperatuur van 30 °C (gemeten om 12.00 uur) of hoger voert de school onderstaande afspraken en activiteiten uit:

- Geen intensieve bewegingsactiviteiten plannen: Directie
- Plan extra drinkmomenten: Begeleiders

In aanvulling op dit Buitenkans brede hitteprotocol hanteert de **basisschool** het volgende:

Tropenrooster: De directie kan een tropenrooster instellen bij extreem warm zomerweer. Het minimumaantal uren per schooljaar moet de school wel halen (verplichte onderwijstijd). Bij hoge temperaturen kan de directie maatregelen nemen, bijvoorbeeld een tropenrooster instellen met kortere uren of lesdagen. De directie moet de ouders/verzorgers en externen informeren over het tropenrooster. Hebben de ouders/verzorgers geen opvang voor hun kinderen? Dan moet

de school een alternatief programma (opvang) aanbieden tijdens de uren waarop de lessen vervallen.

- Als er een weersvoorspelling is waarbij verwacht gaat worden dat de buitentemperatuur minimaal 3 dagen boven de 30°C zal zijn en een binnentemperatuur van 28°C, zal de directie het tropenrooster in laten gaan na de derde dag. Vanaf dag 3 zal de directie dagelijks communiceren op welke wijze het tropenrooster vervolgd zal worden. Dit zal inhouden dat leerlingen kortere dagen naar school zullen gaan. We zullen dan 5 gelijke dagen aanhouden, van 8.00 uur tot 13.00 uur, zolang een temperatuur van 30 °C of meer heerst.
- Wij hanteren een aantal criteria: Periode van minimaal 3 dagen. Minimale buitentemperatuur van 30°C. Minimale binnentemperatuur van 28°C.

Beslisboom extreem hoge temperaturen:

1. Er zijn tropische temperaturen van boven de 30 graden voorspeld
  - a. Zo nee, gewone openingstijden en activiteiten
  - b. Zo ja, is het 3 dagen buiten boven de 30 en binnen boven de 28 graden?
    - i. Zo nee, gewone openingstijden en activiteiten
    - j. Zo ja, na 3 warme dagen gaat het tropenrooster in werking:
      1. Voor 19:30 uur bericht aan ouders/verzorgers
      2. Schooltijden naar 8:00 – 13:00 uur
      3. Elke dag voor 19:30 uur update over schooltijden volgende dag

## Lutjepotjes

Zie Buitenkans breed [checklist veilig slapen](#) waarin dit uitgewerkt is:

[Buitenkans Breed intranet - Veilig-slapen checklist-veilig-slapen.pdf - Alle documenten \(sharepoint.com\)](#)

## Dieren

### Protocol dieren bij Hitte

Als we het hebben over extreem heet gaat dat om temperaturen boven de 25 graden. Als het extreem heet is moet er extra goed voor de dieren gezorgd worden. Let extra goed op de volgende punten:

- Water, de dieren moeten ten alle tijden toegang hebben tot vers water, dit moet in de ochtend en avond ververs worden.
- Verkoeling, de dieren moeten toegang hebben tot verkoeling dat is per dier verschillend:
  - Kippen: Zorg voor schaduwplekken en toegang tot zand om een stofbad te nemen.
  - Eenden: Zorg voor schaduwplekken en toegang schoon zwemwater.
  - Konijnen: Toegang tot vers water eventueel verkoeld met een ice pack.
- Hygiëne, het verzorgen van goede hygiëne is extra belangrijk zodra het warm wordt, de poep moet s'ochtends en s'avonds grondig worden opgeruimd uit het hele verblijf, doen we dit niet dan zullen er maden groeien in de poep en zal het aantal vliegen sterk toenemen.

- Eieren, goed letten op wanneer er eieren gelegd worden, kippen willen nog wel eens de eieren kapot maken, als het warm is en gaat broeien gaat dat rotten en dus erg stinken tot overlast van de aangrenzende lokalen.

## Protocol dieren bij vriezen

Bij vriezen hebben we het over alles onder 0. Als het extra koud is moet er goed op de dieren gelet worden. Let extra goed op de volgende punten:

- Water, de dieren moeten ten alle tijden toegang hebben tot vers water, Dit moet s'ochtends en s'avonds gecontroleert worden en ververs als dit bevroren is. Wanneer mogelijk moeten er warmte elementen in de waterbakken zodat deze ontdooit blijven.
- Hokken, de dieren moeten extra bescherming tegen de kou hebben, dit betekent in alle hokken een onderlaag van zaagsel en extra veel stro.