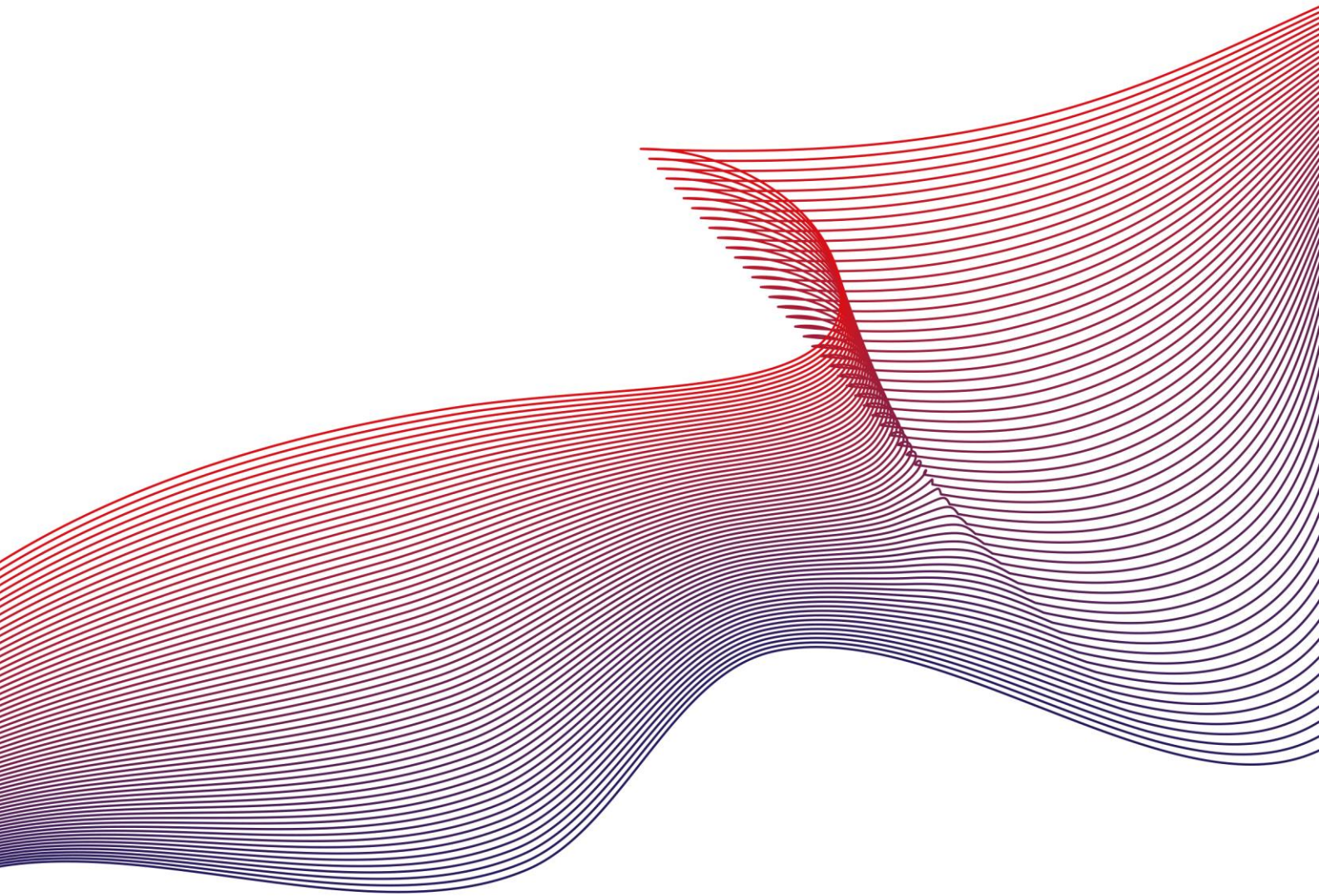




# Brede Weersverzekering

*Algemene Voorwaarden - Editie 2020*



## INLEIDING

Deze verzekeringspolis biedt landbouwers een vergoeding voor hun inkomensverlies ten gevolge van ongunstige weersomstandigheden\*. De premie komt in aanmerking voor subsidie conform het Besluit van de Vlaamse Regering van 17 mei 2019 betreffende de premiesubsidie voor een brede weersverzekering in de landbouwsector.

### Opbouw verzekeringscontract

Uw verzekeringscontract bestaat uit 2 delen:

- De **algemene voorwaarden**: de wederzijdse rechten en plichten van de verzekeraar en de verzekeringsnemer\*, de inhoud van de waarborgen en de uitsluitingen.
- De **bijzondere voorwaarden**: zij vullen de algemene voorwaarden aan en zijn specifiek voor uw verzekeringscontract van toepassing. Zij hebben voorrang op de algemene voorwaarden indien ze er mee strijdig zijn en bevatten de gegevens die op u betrekking hebben, de onderschreven waarborgen, de verzekerde bedragen en de premie.

### Uw contract raadplegen

De **inhoudsopgave** geeft u een duidelijk overzicht van de algemene voorwaarden van uw contract.

Het **lexicon** op het einde van dit document geeft u de definitie en de juiste draagwijdte van een aantal begrippen. Deze begrippen worden aangeduid met een asterisk (\*).

### Waarborgen

De geldelijke vergoeding voor productieverlies aan open teelten\* ten gevolge van ongunstige weersomstandigheden\* die met een natuurramp kunnen worden gelijkgesteld.

### Inlichtingen en schade

In geval van vragen over of problemen met dit contract ([property.be@msamlin.com](mailto:property.be@msamlin.com)) of een Schadegeval ([propertyclaims.be@msamlin.com](mailto:propertyclaims.be@msamlin.com)), kunt u steeds wenden tot uw makelaar of tot onze diensten. Raadpleeg hen gerust, ze zullen alles in het werk stellen om u zo goed mogelijk van dienst te zijn.

Om na te gaan of het gaat om een verzekerd schadegeval\*, raadpleeg de bijzondere voorwaarden van uw contract en de desbetreffende waarborg in de algemene voorwaarden. De te nemen acties zijn uitvoerig beschreven in artikel 10 'Verplichtingen bij schadegeval' van de algemene voorwaarden.

### Correspondentieadressen

Om geldig te zijn moeten de berichten die voor ons bestemd zijn, gericht worden aan MS Amlin Insurance SE, Koning Albert II-laan 37 te 1030 Brussel.

De voor u bestemde berichten zijn geldig verzonden, zelfs ten aanzien van de erfgenamen of rechthebbenden, naar uw adres dat in de bijzondere voorwaarden vermeld is, of naar ieder adres dat ons zou zijn meegedeeld.

Indien verscheidene personen het contract hebben ondertekend, is ieder bericht dat wij aan één van hen sturen ook geldig voor elk van de anderen.

## Klachten

Hebt u als klant een klacht over een product van MS Amlin Insurance SE, onze dienstverlening of namens ons optredende derden, dan raden wij u aan om contact op te nemen met de betreffende beheerder van het dossier en/of diens leidinggevende.

Indien dit geen bevredigend resultaat oplevert kunt u een formele klacht indienen via mail gericht aan [klachtenmanagement.be@amlin.com](mailto:klachtenmanagement.be@amlin.com) of via brief op het volgende adres:

MS Amlin Insurance SE, t.a.v. Klachtenmanagement België, Koning Albert II-laan 37, B-1030 Brussel

Wanneer u het oneens bent met het definitieve antwoord van onze klachtendienst, kunt u beroep aantekenen bij de Ombudsman van de verzekeringen, de Meeûsquare 35 in 1000 Brussel (zie ook [www.ombudsman.as](http://www.ombudsman.as)).

## Kennisgeving inzake Gegevensbescherming

Uw informatie is of zal worden verzameld of ontvangen door MS Amlin plc. Wij zullen persoonsgegevens\* beheren overeenkomstig de wet- en regelgeving inzake de bescherming van persoonsgegevens\*. Wij hebben persoonsgegevens\* nodig om verzekeringsdiensten van goede kwaliteit te kunnen leveren, en we verzamelen enkel de persoonsgegevens\* die hiervoor noodzakelijk zijn. Dit kan persoonlijke informatie zijn zoals uw naam, adres, contactgegevens, identificatiegegevens, financiële informatie en risicogegevens. U kan de volledige Ms Amlin Kennisgeving inzake Gegevensbescherming terugvinden op [www.msamlin.com/en/site-services/data-privacy-notice/kennisgeving-inzake-gegevensbescherming-van-klanten.html](http://www.msamlin.com/en/site-services/data-privacy-notice/kennisgeving-inzake-gegevensbescherming-van-klanten.html). Een papieren versie van deze kennisgeving is ook verkrijgbaar via de Data Protection Officer ([DataProtectionOfficer@msamlin.com](mailto:DataProtectionOfficer@msamlin.com)).

The Data Protection Officer  
MS Amlin plc  
The Leadenhall Building  
122 Leadenhall Street  
Londen  
EC3V 4AG

## INHOUDSTAFEL

<b>INLEIDING.....</b>	<b>2</b>
<b>INHOUDSTAFEL.....</b>	<b>4</b>
<b>Afdeling 1 : De waarborgen .....</b>	<b>5</b>
1. ARTIKEL 1 Basiswaarborgen .....	5
2. ARTIKEL 2 Verzekerbare bijkomende waarborgen .....	5
3. ARTIKEL 3 Uitsluitingen .....	6
<b>Afdeling 2: ADMINISTRATIEVE VOORWAARDEN.....</b>	<b>7</b>
4. ARTIKEL 4 Verzekerde waarde.....	7
5. ARTIKEL 5 Ontstaan en duur van het contract.....	7
6. ARTIKEL 6 Opzegging .....	8
7. ARTIKEL 7 Premie .....	8
8. ARTIKEL 8 Jaarlijkse aanpassing verzekerd teeltplan.....	9
9. ARTIKEL 9 Verplichtingen van de verzekeringnemer .....	9
10. ARTIKEL 10 Verplichtingen bij schadegeval .....	10
11. ARTIKEL 11 Berekening van de vergoeding .....	10
12. ARTIKEL 12 Arbitrage - Scheidsgerecht.....	11
13. ARTIKEL 13 Betaling van de vergoeding.....	11
14. ARTIKEL 14 Overdracht van eigendom .....	12
15. ARTIKEL 15 Verjaring.....	12
16. ARTIKEL 16 Fraude .....	12
17. ARTIKEL 17 Kennisgeving .....	12
18. ARTIKEL 18 Collectief contract .....	12
19. ARTIKEL 19 Toepasselijke wetgeving .....	13
20. ARTIKEL 20 Verwerking van persoonsgegevens .....	13
<b>LEXICON.....</b>	<b>16</b>

## Afdeling 1 : De waarborgen

### 1. ARTIKEL 1

#### Basiswaarborgen

De maatschappij\* waarborgt de verzekerde\* voor schade\*, dit is de geldelijke vergoeding voor productieverlies aan de verzekerde open teelten\* ten gevolge van de volgende ongunstige weersomstandigheden\*:

- 1.1. vorst\*;
- 1.2. storm\*;
- 1.3. hagel\*;
- 1.4. ijs\*;
- 1.5. hevige of aanhoudende regen\*;
- 1.6. ernstige droogte\*;

voor zover het productieverlies groter is dan 20% van de gemiddelde jaarproductie van de beschadigde teelt in de laatste drie jaar of van de gemiddelde productie van drie van de laatste vijf jaar, waarbij de hoogste en laagste productie van die vijf jaar niet wordt meegerekend. De betrokken percelen\* landbouwgrond\* zijn gelegen in het Vlaams Gewest.

### 2. ARTIKEL 2

#### Verzekerbare bijkomende waarborgen

- 2.1. Mits vermelding in de bijzondere voorwaarden en mits betaling van een bijpremie die niet voor subsidie in aanmerking komt, waarborgt de maatschappij\* eveneens de geldelijke vergoeding voor productieverlies:
  - 2.1.1. aan teelten op percelen\* landbouwgrond\* gelegen buiten het Vlaams Gewest;
  - 2.1.2. dat groter is dan 15% van de gemiddelde jaarproductie van de beschadigde teelt in de laatste drie jaar of van de gemiddelde productie van drie van de laatste vijf jaar, waarbij de hoogste en laagste productie van die vijf jaar niet wordt meegerekend.



### 3. ARTIKEL 3 Uitsluitingen

3.1. Ongeacht de oorspronkelijke oorzaak, zijn van verzekering uitgesloten:

3.1.1. De financiële gevolgen door productieverlies ("schade\*") die rechtstreeks of onrechtstreeks in verband staat met:

- oorlog (met inbegrip van burgeroorlog) of gewelddaden van collectieve (politieke, sociale of ideologische) inspiratie, al dan niet gepaard gaande met opstand tegen de overheid;
- opeising in welke vorm ook, gehele of gedeeltelijke bezetting van de plaatsen waar de verzekerde voorwerpen zich bevinden door een militaire macht of een politiemacht of door al of niet georganiseerde ordestrijdkrachten;
- inbeslagname, plaatsing onder dwangbeheer, of vernietiging krachtens de douanereglementering;
- een gerechtelijke of administratieve beslissing of een beslissing van gelijk welke rechterlijke of feitelijke overheid, met inbegrip van een irrigatie- of captatieverbod;
- wijziging van de atoomkern, verwekken van ioniserende stralingen.

De voornoemde uitsluitingen van verzekering zijn niet van toepassing indien de verzekerde\* bewijst dat er geen rechtstreeks of onrechtstreeks oorzakelijk verband bestaat tussen deze gebeurtenissen enerzijds en de schade\* anderzijds;

3.1.2. De schade\* te wijten aan:

- een verkeerde teeltwijze;
- het gebruik van meststoffen, pesticiden, fytofarmaceutische producten;
- ziekten, insecten, dieren;
- onkruid;
- een kernrisico;

3.2. Zijn niet gewaarborgd, de schade\*:

- andere dan veroorzaakt door ongunstige weersomstandigheden\*;
- aan niet voor verzekering aangegeven teelten;
- aan teelten onder serre;
- aan beschadigde teelten die voor schade-expertise werden verwijderd;
- aan toekomstige oogsten die een gevolg is van een schade\*;
- aan wettelijk niet toegestane teelten.

## Afdeling 2: ADMINISTRATIEVE VOORWAARDEN

### 4. ARTIKEL 4

#### Verzekerde waarde

- 4.1. De verzekerde waarde wordt door de verzekeringnemer\* op zijn verantwoordelijkheid vastgesteld.
- 4.2. De verzekerde waarde wordt per verzekerde teelt\* en per perceel\* bepaald op basis van de gemiddelde jaarproductie en - opbrengst, waarbij de jaarproductie wordt bepaald als het gemiddelde van de laatste drie jaar of van drie van de laatste vijf jaar, waarbij de hoogste en laagste productie van die vijf jaar niet wordt meegerekend.
- 4.3. Voor contractteelt\* mag de verzekeringnemer\* de eenheidsprijs voorzien in het contract met de verwerker toepassen (contractprijs\* / contractwaarde\*).
- 4.4. Voor nieuwe teelten of meer algemeen teelten waarvoor de verzekeringnemer\* geen drie of vijf jaar productie-ervaring heeft, wordt gebruik gemaakt van forfaitaire referentiewaarden die door de verzekeraar ter beschikking worden gesteld per teeltcode\*.
- 4.5. De verzekerde waarde kan nooit hoger zijn dan de waarde berekend op basis van het aantal hectaren dat door de verzekeringnemer\* voor die teelt werd aangegeven in zijn verzamelaanvraag\*.
- 4.6. De verzekeringnemer\* kan zelf kiezen welke teelten hij wil verzekeren, maar binnen éénzelfde teelt moeten alle percelen worden verzekerd.
- 4.7. Als de verzekerde waarde lager is dan wat volgt uit de berekeningen van paragrafen 4.2. t.e.m. 4.5., dan is er onderverzekering (zie artikel 11.3).

### 5. ARTIKEL 5

#### Ontstaan en duur van het contract

- 5.1. Het contract komt tot stand door bij de ondertekening door de partijen. Het vangt aan op de dag in de bijzondere voorwaarden vermeld, maar niet vroeger dan 7 dagen na schriftelijke dekkingsbevestiging van de maatschappij\* en op voorwaarde dat de eerste premie betaald is.  
De verzekeringnemers\*, ondertekenaars van één en hetzelfde contract, zijn hoofdelijk en voor het geheel verbonden.
- 5.2. De contracten worden afgesloten voor de vaste duur van 12 maanden en worden van rechtswege en achtereenvolgens verlengd, telkens voor een duur van 12 maanden, tenzij ze door één van de partijen worden opgezegd door een aangetekend schrijven verzonden per post minstens drie maand vóór de einddatum van de lopende periode.
- 5.4. Is een verzekeringnemer\* failliet, dan eindigt het contract onmiddellijk. Het neerleggen van een verzoek tot gerechtelijk akkoord heeft dezelfde gevolgen indien de verzekeringnemer\* er de maatschappij\* niet over inlicht binnen de vijftien dagen.

## **6. ARTIKEL 6 Opzegging**

- 6.1. De maatschappij\* kan het contract opzeggen:
  - 6.1.1 wanneer een vervallenverklaring is opgelopen;
  - 6.1.2 gedurende de termijn van schorsing van de waarborg wegens niet-betaling van de premie;
  - 6.1.3 na elk aangegeven schadegeval en uiterlijk binnen de dertig dagen na betaling van de schadevergoeding of weigering van tussenkomst;
  - 6.1.4 in geval van wijziging aan de in het contract opgenomen gegevens;
  - 6.1.5 in geval van verzoek tot gerechtelijk akkoord.
- 6.2. U\* mag het contract per aangetekend schrijven opzeggen:
  - 6.2.1 ten laatste 3 maanden voor de hoofdvervaldag;
  - 6.2.2 wijziging van beroepssituatie of beëindiging van activiteiten;
  - 6.2.3 stopzetting van de voorheen verzekerde teelten;
  - 6.2.4 eigendomsoverdracht van de verzekerde teelten;
  - 6.2.5 in geval van wijziging van de verzekeringsvoorwaarden en/of de premies.

### **Opzeggingsmodaliteiten**

Behalve in de gevallen waar dit anders is bepaald, wordt het contract opgezegd met een aangetekende brief, door deurwaardersexploot of door afgifte van de opzeggingsbrief aan de geadresseerde tegen ontvangstbewijs.

Tenzij ingeval van opzeg tegen vervaldatum en na schade\* gaat de opzegging in na het verstrijken van een termijn van één maand, te rekenen vanaf de dag volgend op de afgifte van de brief ter post, de dag volgend op de datum van het ontvangstbewijs of de dag volgend op de dag van betekening van het deurwaardersexploot.

## **7. ARTIKEL 7 Premie**

- 7.1. De premie is jaarlijks en vooraf betaalbaar bij ontvangst van het vervaldagbericht of aanbieding van het kwijtschrift. In geval van opzeg na schadegeval of na verzoek tot gerechtelijk akkoord, opheffing of vermindering van de waarborg, wordt het premiedeel overeenstemmend met de niet verlopen verzekeringsperiode terugbetaald.
- 7.2. Bij wanbetaling wordt de waarborg uiterlijk veertien dagen na toezending van een aangetekende herinnering geschorst met terugwerkende kracht tot de datum waarop de onbetaalde premie verschuldigd is en treedt hij pas opnieuw in voege om 12 uur 's middags de dag na gehele betaling van de hoofdsom, de intresten en de kosten. De tijdens de schorsing vervallen premies blijven aan de maatschappij\* verschuldigd.



- 7.3. Zijn eveneens voor rekening van de verzekeringsnemer\*, alle taksen en gelijkaardige lasten, toegepast of toe te passen uit hoofde van dit contract.

## 8. ARTIKEL 8 Jaarlijkse aanpassing verzekerd teeltplan

- 8.1. Jaarlijks, en ten laatste op 15 april van het campagnejaar\*, maakt de verzekeringsnemer\* melding van de percelen die hij wenst te verzekeren. Deze melding omvat de volgende elementen per perceel\*:
- het campagnejaar\* (teeltjaar);
  - het perceelnummer;
  - de oppervlakte van het perceel\* (in hectare of m<sup>2</sup> voor sierteelt);
  - de teelcode\* zoals bepaald in de tabel van teelcodes van de Vlaamse overheid, Departement Landbouw en Visserij ;
  - de gemiddelde opbrengst (Euro per hectare of productie-eenheid);
  - de verzekerde waarde (in Euro) : dit is som van de gemiddelde opbrengsten in Euro voor alle verzekerde percelen.
- De verzekerde oppervlakten mogen niet groter zijn dan deze aangemeld in de verzamelaanvraag\*;
- 8.2. Indien de verzekeringsnemer\* nalaat het te verzekeren teeltplan te bevestigen of te wijzigen binnen de gestelde termijn, dan gaat de maatschappij\* ervan uit dat deze identiek is aan het teeltplan van het voorgaande campagnejaar\*. De premie bedraagt dan forfaitair 125% van de premie van het voorgaande campagnejaar\*. Deze forfaitaire verhoging van 25% van de premie komt niet in aanmerking voor subsidie.

## 9. ARTIKEL 9 Verplichtingen van de verzekeringsnemer

- 9.1. Het onderhavig contract is opgesteld volgens de aangiften van de verzekeringsnemer\*.
- 9.2. De verzekeringsnemer\* zal elke wijziging in het verzekerde teeltplan melden binnen een termijn van 14 dagen na de wijziging van de verzamelaanvraag\*, in het bijzonder bij omschakeling van of naar bio-teelten.
- 9.3. De verzekeringsnemer\* moet alle nodige voorzorgen nemen om de verzekerde percelen in goede staat van onderhoud te houden en hij moet zich aan de geldende wettelijke en administratieve voorschriften houden.
- 9.4. Bij verzwaring van het risico: de verzekeringsnemer\* moet de maatschappij kennis geven van de veranderingen aan ieder wezenlijk kenmerk van het risico en die het als zodanig verhogen.  
In dergelijk geval past de maatschappij\* binnen een termijn van één maand de premie aan vanaf de aanvang van de veranderingen zonder afbreuk te doen aan haar recht om het contract op te zeggen indien ze bewijst dat ze het risico in geen geval zou verzekerd hebben.  
De verzekeringsnemer\* mag evenwel het contract opzeggen binnen de 30 dagen na de kennisgeving van de premieverhoging. Indien de verzekeringsnemer\* na het verstrijken van één maand te rekenen vanaf de ontvangst van het voorstel tot premieverhoging, dit laatste niet aanvaard heeft, kan de maatschappij het contract opzeggen binnen 15 dagen.

#### 9.5. Gevolgen bij verzwaring van het risico in geval van schade

Wanneer de verzekeringsnemer\* de verzwaring van het risico niet mee deelt aan de maatschappij\* en er doet zich een schade, dan zal de maatschappij\*:

- wanneer het verzuim niet aan de verzekeringsnemer\* kan verweten worden, de overeengekomen prestatie leveren;
- wanneer het verzuim aan de verzekeringsnemer\* kan verweten worden, de overeengekomen prestatie leveren op basis van de verhouding tussen de betaalde premie en de premie die hij had moeten betalen indien hij het risico nauwkeurig had beschreven. Indien de maatschappij\* echter aantoont dat ze het risico nooit zou verzekerd hebben, dan is haar tussenkomst beperkt tot de terugbetaling van een bedrag dat gelijk is aan de premies betaald vanaf het ogenblik dat het risico onverzekerbaar werd.

### 10. **ARTIKEL 10** **Verplichtingen bij schadegeval**

De verzekerde\* moet bij schadegeval:

- 10.1. - De maatschappij\* er onmiddellijk van op de hoogte stellen en dit binnen de vijfwerkdagen schriftelijk bevestigen ([propertyclaims.be@msamlin.com](mailto:propertyclaims.be@msamlin.com));  
- binnen de kortst mogelijke tijd de maatschappij\* inlichtingen verstrekken omtrent de oorzaak, de omvang en de omstandigheden van het schadegeval, met aanduiding van de identiteit van de eigenaar van de beschadigde teelten;
- 10.2. Alle middelen die in zijn vermogen liggen aanwenden om de omvang van de schade\* te beperken.  
Daartoe zal hij, in voorkomend geval, de richtlijnen van de maatschappij\* opvolgen;
  - zijn volle medewerking verlenen teneinde de oorzaken en omstandigheden van het schadegeval vast te stellen. Hiertoe zal hij ieder onderzoek toelaten en zich ervan onthouden een wijziging aan te brengen aan de beschadigde teelten of ze te verwijderen indien daardoor het onderzoek zou kunnen bemoeilijkt of verhinderd worden;
  - de maatschappij\* alle aanwijzingen en bescheiden bezorgen om de schatting van het schadebedrag mogelijk te maken zoals de verzamelaangifte\* en de stukken ter ondersteuning van de verzekerde waarden;

### 11. **ARTIKEL 11** **Berekening van de vergoeding**

De schadevergoeding wordt perceel\* per perceel\* bepaald door:

- 11.1. Het bepalen van het percentage aan productieverlies, in overleg tussen de verzekeringsnemer\* en de door de maatschappij\* aangestelde schade-expert;
- 11.2. het bepalen van de waarde die overeenstemt met dit productieverlies.  
Enkel de waarde die overeenstemt met een productieverlies van meer dan 20% (of 15% indien zo voorzien in de bijzondere voorwaarden cfr artikel 2.1.2.) komt in aanmerking voor vergoeding;
- 11.3. bij onderverzekering het in 11.2. bekomen bedrag te vermenigvuldigen met de verhouding, bij de opname van het beschadigde perceel\* in het contract, van zijn aangegeven waarde tot zijn werkelijk aan te geven waarde (evenredigheidsregel);

- 11.4. de verzekeringsnemer\* zal in geen geval het recht hebben de beschadigde teelten aan de maatschappij\* over te laten.

## **12. ARTIKEL 12** **Arbitrage - Scheidsgerecht**

- 12.1. Indien de verzekeringsnemer\* en de door de maatschappij\* aangestelde schade-expert het niet in der minne eens worden over het bedrag van de schade\*, wordt beroep gedaan op twee schade-scheidsrechters waarvan de ene door de verzekeringsnemer\* en de andere door de maatschappij\* wordt benoemd.  
Raken de scheidsrechters het niet eens, dan laten ze zich bijstaan door een derde scheidsrechter. De scheidsrechters vormen samen een college waarin bij meerderheid van stemmen wordt beslist; bij gebrek aan een meerderheid heeft het oordeel van de derde scheidsrechter voorrang.
- 12.2. Benoemt één van de partijen haar scheidsrechter niet, dan zal de benoeming op verzoek van de meest gereede partij geschieden door de voorzitter van de rechtbank van eerste aanleg in het rechtsgebied waar de woonplaats van de verzekeringsnemer\* gelegen is. Hetzelfde gebeurt indien beide scheidsrechters het niet eens worden over de keuze van de derde of indien één van de scheidsrechters zijn opdracht niet vervult.
- 12.3. De scheidsrechters zijn van alle gerechtelijke formaliteiten ontslagen. Hun beslissing is bindend en onherroepelijk.
- 12.4. Elke partij draagt haar eigen kosten van de arbitrage. De kosten van de derde scheidsrechter, alsook de kosten van zijn aanduiding, worden elk voor de helft gedragen door de maatschappij\* en door de verzekeringsnemer\*.
- 12.5. De arbitrage of elke verrichting gedaan met het oog op de vaststelling van de schade\*, doet in niets afbreuk aan de rechten en uitzonderingen waarop de maatschappij\* zich tegen de verzekeringsnemer\* zou kunnen beroepen.
- 12.6. De arbitrageprocedure wordt geregeld overeenkomstig de bepalingen van het zesde deel van het Gerechtelijk Wetboek (Artikels 1676 en volgende)

## **13. ARTIKEL 13** **Betaling van de vergoeding**

- 13.1. De schadevergoeding wordt betaald binnen de dertig dagen die volgen op:
- hetzij de ontvangst door de maatschappij\* van het akkoord zonder voorbehoud van de verzekeringsnemer\* op de minnelijke vergoedingsraming;
  - hetzij de afsluitingsdatum van de arbitrage (Artikel 12 van de algemene voorwaarden); op voorwaarde dat de verzekerde\* op die datum alle in het contract voorziene verplichtingen heeft nagekomen. In het tegenovergestelde geval zal voornoemde periode slechts aanvang nemen de dag dat de verzekerde\* aan zijn contractuele verplichtingen voldaan heeft.
- 13.2. Het vergoedingsbedrag is betaalbaar op de zetel van de maatschappij\*.
- 13.3. Slechts de verzekerde\* heeft het recht rechtstreeks bij de maatschappij\* de eventuele schadevergoeding te innen. Iedere verzekerde\* volgt het lot van de verzekeringsnemer\* voor wat betreft iedere uitzondering, vermindering, schorsing, verval of nietigheid waar de maatschappij\* zich zou kunnen op beroepen.

## **14. ARTIKEL 14**

### **Overdracht van eigendom**

- 14.1. In geval van overdracht van eigendom, door overlijden of overdraging, van een deel of het geheel van de percelen waarop de verzekerde teelten zich bevinden, blijft de verzekering van kracht ten voordele van de erfgenaam of verkrijger op voorwaarde dat deze laatste aan de verplichtingen van de verzekeringsnemer\* binnen dit contract blijft voldoen.
- 14.2. Indien er meerdere erfgenamen of verkrijgers zijn, dan zijn zij hoofdelijk gebonden tot betaling van de verzekeringspremies, maar zijn vrijgesteld van de betaling van de premies op vervalddag zodra ze de maatschappij\* per aangetekend schrijven hebben ingelicht van de overdracht.
- 14.3. Indien slechts een deel van de verzekerde percelen wordt overgedragen, is de nieuwe eigenaar, wanneer hij geen gebruik maakt van zijn recht tot opzeg, niet verplicht – in afwijking van artikel 4.5. – om alle percelen met dezelfde teelt en die hij op het ogenblik van verwerving reeds zou bezitten, te verzekeren.

## **15. ARTIKEL 15**

### **Verjaring**

Elke vordering tot betaling van schadevergoedingen verjaart na verloop van drie jaar, te rekenen vanaf de dag:

- van het opsturen van de vergoedingskwijting of de dag van de door de maatschappij\* gemotiveerde kennisgeving van de weigering het schadegeval ten laste te nemen;
- van de laatste gerechtelijke vervolging;
- van het schadegeval, indien dit laatste niet werd aangegeven.

## **16. ARTIKEL 16**

### **Fraude**

Elke poging tot het verkrijgen van een onrechtmatige schadevergoeding of premiesubsidie binnen dit contract zal ter kennis gesteld worden van het Departement Landbouw en Visserij van de Vlaamse overheid – Koning Albert II-laan 35 bus 40 ; B-1030 Brussel.

## **17. ARTIKEL 17**

### **Kennisgeving**

Elke kennisgeving tussen de contracterende partijen wordt beschouwd gedaan te zijn op de datum van haar afgifte op de post. Zij is geldig gedaan aan de verzekeringsnemer\* op zijn laatste door de maatschappij\* gekend adres; voor deze laatste op haar maatschappelijke zetel.

## **18. ARTIKEL 18**

### **Collectief contract**

- 18.1. Als verscheidene maatschappijen partijen zijn in het onderhavige contract, handelt MS Amlin Insurance SE als leidende maatschappij van het contract en de andere als medeverzekeraars.
- 18.2. De verzekering wordt door elke verzekeraar onderschreven voor zijn aandeel en zonder hoofdelijkheid. Alle door het contract voorgeschreven verplichtingen moeten nagekomen worden tegenover elk van de verzekeraars, deze laatsten worden geacht elk voor zichzelf per afzonderlijk contract te contracteren, met dien verstande dat de buitenlandse medeverzekeraars woonplaats kiezen in hun zetel in België of, bij ontstentenis daarvan, op

**MS Amlin Insurance SE | Koning Albert II-laan 37, 1030 Brussel | Tel +32 (0)2 894 70 00 | [www.msamlin.com](http://www.msamlin.com)**

Verzekeraar toegelaten door de Nationale Bank van België (NBB) onder nummer 3092  
RPR Brussel – BTW BE0644 921 425 – Bank: IBAN BE77 2100 0008 6342 - BIC GEBABEBB

het adres dat zij in het contract vermelden. De schadeaangiften zijn echter geldig voor de medeverzekeraars indien deze worden gedaan aan de maatschappij\* alleen; deze laatste moet de andere medeverzekeraars er in de kortst mogelijke tijd van verwittigen.

18.3. De medeverzekeraars erkennen de bevoegdheid van het scheidsgerecht voorzien in ARTIKEL 12 evenals deze van de Belgische rechtsmachten.

18.4. MS Amlin Insurance SE:

18.4.1. maakt het contract en de bijvoegsels op in tweevoud ter ondertekening voor akkoord door de verzekeringsnemer\* en de medeverzekeraars. Een exemplaar is bestemd voor de verzekeringsnemer\*, het andere wordt bewaard door MS Amlin Insurance SE voor rekening van de medeverzekeraars;

18.4.2. geeft afschrift van contract en bijvoegsels aan elk van de medeverzekeraars, die erkennen deze te hebben ontvangen door de loutere ondertekening van het contract;

18.4.3. deelt aan de medeverzekeraars de aangegeven schadegevallen mee;

18.4.4. kiest bij schadegeval de expert van de verzekeraars, onverminderd het recht van elk van de medeverzekeraars om de schatting door een door hen gekozen mandataris te laten volgen.

## 19. ARTIKEL 19 Toepasselijke wetgeving

Het contract wordt beheerst door de Belgische wet.

## 20. ARTIKEL 20 Verwerking van persoonsgegevens

De Verzekeraar verbindt er zich toe de privacy van Verzekeringssnemers\*, Verzekerden\* en Begunstigden te beschermen en hun Persoonsgegevens\* te verwerken in overeenstemming met de Algemene Verordening Gegevensbescherming (EU) 2016/679 (AVG) en de nationale wetgeving aangenomen op basis van de AVG.

### A. Identiteit en contactgegevens van de verwerkingsverantwoordelijke

De Verzekeraar treedt op als verantwoordelijke voor de verwerking van uw Persoonsgegevens\*. De Verzekeraar is MS Amlin Insurance SE, met maatschappelijke zetel te Koning Albert II-laan 37, 1030 Brussel toegelaten door de Nationale Bank van België (NBB) onder nummer 3092, RPR Brussel -BTW BE0644921424.

### B. Verwerkte Persoonsgegevens\*

Afhankelijk van de doelstelling kan de Verzekeraar volgende Persoonsgegevens\* verzamelen en verwerken: contactinformatie, financiële informatie en accountinformatie, kredietinformatie en kredietwaardigheid, alsook andere Persoonsgegevens\* die de Verzekeringssnemer\* verstrekt of die de Verzekeraar in verband met haar relatie met de Verzekeringssnemer\* verzamelt.

### C. Doeleinden van de gegevensverwerking

Persoonsgegevens\* kunnen voor de volgende doeleinden worden verwerkt:

- beheer van het contract, bv. communicatie, schadebeheer en betalingen;
- het beoordelen van en het maken van beslissingen over het verstrekken van dekking, de verzekeringsvoorwaarden en de schaderegeling;
- het verlenen van ondersteuning en advies;

**MS Amlin Insurance SE | Koning Albert II-laan 37, 1030 Brussel | Tel +32 (0)2 894 70 00 | [www.msamlin.com](http://www.msamlin.com)**

Verzekeraar toegelaten door de Nationale Bank van België (NBB) onder nummer 3092  
RPR Brussel – BTW BE0644 921 425 – Bank: IBAN BE77 2100 0008 6342 - BIC GEBABEBB



- beheer van onze commerciële activiteiten en IT-infrastructuur;
- voorkoming, detectie en onderzoek van misdrijven, bv. fraude en witwaspraktijken;
- instelling, uitoefening of onderbouwing van een rechtsvordering;
- naleving van wet- en regelgeving (waaronder naleving van wetten en voorschriften buiten het land waar u gevestigd bent);
- monitoren en opnemen van telefoongesprekken voor kwaliteits-, trainings- en beveiligingsdoeleinden; en
- (direct) marketing, marktonderzoek en analyse.

#### D. Recht op toegang, rechtzetting en verzet

Afhankelijk van de verwerkingsdoeleinden, beroept de Verzekeraar zich op de volgende rechtsgronden voor de verwerking van Persoonsgegevens\*: (i) de noodzakelijkheid voor de uitvoering van de polis, (ii) de noodzakelijkheid om te voldoen aan wettelijke verplichtingen die op de Verzekeraar rusten en/of (iii) gerechtvaardigde belangen van de Verzekeraar. Daar waar de Verzekeraar zich beroept op gerechtvaardigde belangen, omvat dit het ontwikkelen van commerciële activiteiten en het nastreven van commerciële doelstellingen, de analyse en verbetering van haar marktpositie, het verhandelen en promoten van haar diensten (met inbegrip door middel van direct marketing) en het onderhoud en ontwikkeling van de betrekkingen met haar klanten.

#### E. (Categorieën) van ontvangers van de Persoonsgegevens\*

Persoonsgegevens\* kunnen binnen de Verzekeraar worden uitgewisseld (vb. marketing, sales, etc.), doch zullen enkel toegankelijk zijn voor personen die ze nodig hebben in de uitoefening van hun taken. Verder kan de Verzekeraar de Persoonsgegevens\* overmaken aan eigen onderaannemers, leveranciers en dienstverleners (vb. marketingbureaus, IT dienstverleners, etc.). Daarnaast kunnen Persoonsgegevens\* worden gedeeld met vennootschappen van de MS Amlin Groep en/of de verzekeringstussenpersonen en herverzekeraars waarmee de Verzekeraar samenwerkt, met de toezichthoudende autoriteiten, alsook met derden in geval het contract het geheel of gedeeltelijk vereist.

#### F. Vertrouwelijkheid

Alle Persoonsgegevens\* zullen met de grootst mogelijke discretie worden behandeld.

#### G. Bewaartermijnen

De Persoonsgegevens\* zullen worden bewaard gedurende de duur van dit contract alsook daarna, totdat de Persoonsgegevens\* niet langer vereist zijn, dit voor de hierboven bepaalde doeleinden. Bovendien is er wet- en regelgeving die van toepassing zijn op de Verzekeraar die minimale bewaartermijnen opleggen voor bepaalde documenten en/of informatie.

#### H. Verstrekking van Persoonsgegevens\* is een noodzakelijke voorwaarde om de Overeenkomst te sluiten

De weigering door de potentiële Verzekeringnemer\* om de Persoonsgegevens\* over te maken waarnaar wordt verzocht door de Verzekeraar, kan de totstandkoming van de contractuele verhouding verhinderen.

#### I. Rechten van de Verzekeringnemer\*, Verzekerde\* en de Begunstigde

De Verzekeringnemer\*, de Verzekerde\* en desgevallend de Begunstigde hebben, mits aan bepaalde voorwaarden is voldaan, een recht op toegang tot de Persoonsgegevens\*, een recht om onjuiste Persoonsgegevens\* te corrigeren, een recht om Persoonsgegevens\* te wissen of om de Verzekeraar te verzoeken de verwerking van Persoonsgegevens\* te beperken. Zij hebben eveneens, mits aan bepaalde voorwaarden is voldaan, het recht om

Persoonsgegevens\* aan een andere organisatie over te dragen, het recht om bezwaar te maken tegen het gebruik van Persoonsgegevens\* door de Verzekeraar, het recht om te verzoeken dat bepaalde geautomatiseerde beslissingen die de Verzekeraar maakt menselijke tussenkomst hebben, het recht voor de Verzekeringnemer\* om zijn toestemming in te trekken en een recht om een klacht in te dienen bij de toezichhoudende autoriteiten.

#### J. Contact en functionaris voor gegevensbescherming

Voor meer informatie over de verwerking van Persoonsgegevens\*, of indien u uw rechten wenst uit te oefenen, kunt u een schriftelijke en gedateerde aanvraag richten tot de functionaris voor gegevensbescherming via [DataProtectionOfficer@msamlin.com](mailto:DataProtectionOfficer@msamlin.com).

## LEXICON

Voor de toepassing van dit contract verstaat men onder:

### **Arbeidsconflict**

Elke collectieve betwisting in welke vorm zich die ook voordoet, in het kader van arbeidsverhoudingen, met inbegrip van:

- staking: door een groep van arbeiders, bedienden, ambtenaren of zelfstandigen beraamde stillegging van het werk;
- lock-out: voorlopige sluiting van een onderneming waartoe beslist is om het personeel tot een vergelijk te dwingen in een arbeidsconflict.

### **Campagnejaar**

Het jaar waarin de teelten worden gezaaid of geplant ;

### **Contractprijs**

De prijs waarvoor naar soort, kwaliteit, ras en herkomst omschreven zaken zijn verkocht onder het beding van latere levering.

### **Contractteelt**

Teelt waarbij vooraf een afnamehoeveelheid en – prijs wordt afgesproken met een afnemer of verwerker.

### **Contractwaarde**

Het specifiek voor de desbetreffende teelt tussen verzekeringsnemer\* en koper schriftelijk overeengekomen gedrag, waarvoor de teelten – reeds voor een schadegeval – zijn verhandeld.

### **Landbouwgrond**

Het landbouwareaal, vermeld in artikel 4, lid 1, (e), van Verordening (EU) nr. 1307/2013 van het Europees Parlement en de Raad van 17 december 2013 tot vaststelling van voorschriften voor rechtstreekse betalingen aan landbouwers in het kader van de steunregelingen van het gemeenschappelijk landbouwbeleid en tot intrekking van Verordening (EG) nr. 637/2008 van de Raad en Verordening (EG) nr. 73/2009 van de Raad.

### **Maatschappij**

MS Amlin Insurance SE

### **Ongunstige weersomstandigheden**

Weersomstandigheden die leiden tot een productievermindering van een teelt. In het kader van deze polis betreft het de onderstaande fenomenen zoals gedefinieerd door het Koninklijk Meteorologisch Instituut (KMI) (<https://www.meteo.be/nl/info/weerwoorden>)

**Vorst**

**Storm**

**Hagel**

**Ijs**

**Hevige of aanhoudende regen**

**Ernstige droogte**

## VORST

Vorst is het weersverschijnsel dat optreedt wanneer water bevroert. Vorst treedt volgens de definitie uit de meteorologie op als de temperatuur op een hoogte van anderhalve meter boven de grond onder het vriespunt komt. Daalt de temperatuur op 10 centimeter hoogte onder het vriespunt dan noemen de weerkundigen dat grondvorst of nachtvorst. Om de mate van de vorst aan te geven worden voor vorst op de waarnemingshoogte van anderhalve meter bovendien aanduidingen gegeven als lichte, matige of strenge vorst. Een dag waarop het vriest (minimumtemperatuur onder nul) wordt een vorstdag genoemd. Blijft de temperatuur het hele etmaal onder nul (ook maximumtemperatuur onder het vriespunt) dan is dat een ijsdag.

## VORSTTERMEN

Gemeten in een weerhut op anderhalve meter hoogte.

- **Ijsdag:** wanneer op deze dag de maximumtemperatuur  $-0,0\text{ }^{\circ}\text{C}$  of minder bedraagt. We spreken van een ijsdag wanneer op deze dag de maximumtemperatuur, gemeten in een weerhut, niet boven  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$  uitkomt.
- **Lichte vorst:** Wanneer de temperatuur lager is dan  $0,0\text{ }^{\circ}\text{C}$  en uitkomt tussen  $-0,1$  en  $-5,0\text{ }^{\circ}\text{C}$  spreekt men van lichte vorst. Pas bij  $-5,1\text{ }^{\circ}\text{C}$  is er sprake van matige vorst.
- **Matige vorst:** wanneer een temperatuur tussen  $-10,0\text{ }^{\circ}\text{C}$  en  $-5,1\text{ }^{\circ}\text{C}$  wordt gemeten. Pas bij  $-10,1\text{ }^{\circ}\text{C}$  is er sprake van strenge vorst.
- **Strenge vorst:** wanneer een temperatuur tussen  $-15,0\text{ }^{\circ}\text{C}$  en  $-10,1\text{ }^{\circ}\text{C}$  wordt gemeten. Wanneer de temperatuur lager is dan  $-10,0\text{ }^{\circ}\text{C}$  en ligt tussen  $-10,1$  en  $-15,0\text{ }^{\circ}\text{C}$  spreekt men van strenge vorst. Pas bij  $-15,1\text{ }^{\circ}\text{C}$  is er sprake van zeer strenge vorst.
- **Zeer strenge vorst:** wanneer een temperatuur van  $-15,1\text{ }^{\circ}\text{C}$  of lager wordt gemeten.

## VERSCHIJNINGSVORMEN VORST

- **Rijp:** Vormt zich bij negatieve temperaturen en is een rechtstreekse overgang van waterdamp naar ijs.
- **Rijm:** ontstaat wanneer (onderkoelde) fijne druppeltjes (mist, nevel of wolkendruppeltjes), na contact met een bevroren oppervlak, overgaan naar ijs.
- **Ijsplekken:** ontstaan wanneer water op de grond bevroert. Ijsplekken mogen niet verward worden met ijzel. IJzel, of beter gezegd aanvriezende regen, is een neerslagvorm.
- **Aanvriezende regen:** regendruppels of motregen die vallen op een bevroren aardoppervlak. Wanneer deze vloeibare druppels bij het contact bevroren wordt een ijslaagje gevormd dat men ijzel noemt. IJzel is dus een gevolg is van aanvriezende neerslag.
- **IJzel:** Bij ijzel zijn de temperaturen in de onderste luchtlaag negatief (bv. van 0 tot 700 m hoogte). Daarboven ligt dan een warmere luchtlaag met positieve temperaturen (bv. van 700 tot 1500 m hoogte). Er is dus sprake van een temperatuursinversie. Hogerop wordt de temperatuur dan weer negatief. Op enkele km hoogte wordt er sneeuw gevormd. Wanneer deze sneeuw valt door de positieve luchtlaag gaat hij smelten. Deze regendruppels vallen daarna door de koude onderste laag waardoor ze onderkoeld geraken. Bij contact met het bevroren aardoppervlak ontstaat dan ijzel. IJzelsituaties kunnen voorkomen op het einde van een lange koudeperiode. De naderende warme lucht zal eerst in

de hoogte doordringen (warmfront) omdat de koude grondlaag hardnekkig lang kan blijven "plakken". Indien de temperaturen in de hoogte overal negatief zouden zijn, sneeuwt het.

**IJsregen:** IJsregen, ook wel ijskorrels genoemd, is een neerslagvorm met een ijskern en daaromheen een vloeibaar laagje. Dit water kan, net zoals bij aanvriezende regen, uitvloeien op een bevroren ondergrond en een ijslaag (dus ijzel) vormen.

- **IJshaar of haarijs** is een zeldzaam natuurlijk verschijnsel waarbij een haarachtige, wollige ijsstructuur ontstaat op dood en nat kernhout, dus niet op de bast, van loofbomen. IJshaar kan ontstaan als de luchttemperatuur even onder het vriespunt ligt. In het hout komen schimmels voor en bij de stofwisseling van deze schimmels komt onder andere water vrij dat door zeer kleine openingen in het hout (houtstralen) naar buiten wordt geperst. Het naar buiten geperste water bevriest tot een haarachtige structuur.
- **Naaldijs** is een natuurfenomeen dat zich voordoet wanneer de temperatuur van de bodem net boven 0°C en de temperatuur van de lucht net onder 0°C ligt. Door capillaire werking wordt grondwater naar het oppervlak gebracht, alwaar het door de koude lucht bevriest tot naaldvormige ijskristallen. De kristallen kunnen een lengte van enkele centimeters bereiken. Omdat water uitzet bij bevriezen, kunnen er scheuren in de bodem ontstaan. Op hellingen kan hierdoor afschuiving van de bodem optreden. Naaldijs moet niet verward worden met ijsnaalden. Ijsnaalden zijn een vorm van neerslag; deze is heel fijn van structuur, bijna onzichtbaar.
- **Ijsbloemen** zijn afzettingen van ijskristallen die vanwege hun vorm met bloemen vergeleken worden. Het gaat om een specifieke vorm van ruige rijp.
- **Aanvriezende mist:** Wanneer onderkoelde druppeltjes van een mistlaag in contact komen met bevroren voorwerpen of oppervlakken, spreken we van aanvriezende mist. Onderkoelde druppeltjes zijn de fijne mistdruppeltjes die ook bij negatieve temperaturen (tot zelfs -10 graden) nog vloeibaar blijven. Pas wanneer ze in contact komen met een voorwerp, gaan ze bevriezen en rijm vormen.

#### **STORM:**

Storm komt overeen met windkracht 9 op de schaal van Beaufort. Dit betekent dat de wind gemiddeld over 10 minuten en op een hoogte van 10 m boven het meetstation een snelheid bereikt van minstens 75 km/u.

Haalt de wind gemiddeld over 10 minuten een snelheid van minstens 90 km/u dan wordt gesproken van zware storm (10 Bft), terwijl een gemiddelde snelheid van 103 km/u staat voor zeer zware storm (11 Bft).

Indien de gemiddelde windsnelheden boven 117 km/u komt spreekt men van orkaan kracht of 12 Bft. Officieel spreekt men van storm vanaf 9 Bft. Op land wordt officieus van storm gesproken bij rukwinden boven 100 km/u (maar dit geldt niet tijdens buien zoals bij zomeronweer). Het is echter fout om rukwinden, die maar een ogenblik duren en dus geen 10 minuten, in te passen in de Beaufortschaal.

#### **BEAUFORTSCHAAL**

De Beaufortschaal werd reeds in 1805 opgesteld door de Ier Francis Beaufort. In de voorspellingberichten gebruikt het KMI de **Beaufortschaal** om de **windintensiteit** te definiëren met behulp van de gemiddelde windsnelheid, berekend over een periode van 10 minuten en op een hoogte van 10 m boven het waarnemingsstation.



Gebruikte term	Beaufort-schaal	Snelheid in km/h	Snelheid in m/s	Snelheid in knopen
Windstil	0	Minder dan 1	0 tot 0,2	Minder dan 1
Zwakke wind	1-2	1 tot 11	0,3 tot 3,3	1 tot 6
Matige wind	3-4	12 tot 28	3,4 tot 7,9	7 tot 16
Vrij krachtige wind	5	29 tot 38	8 tot 10,7	17 tot 21
Krachtige wind	6	39 tot 49	10,8 tot 13,8	22 tot 27
Harde wind	7	50 tot 61	13,9 tot 17,1	28 tot 33
Stormachtige wind	8	62 tot 74	17,2 tot 20,7	34 tot 40
Storm	9	75 tot 88	20,8 tot 24,4	41 tot 47
Zware storm	10	89 tot 102	24,5 tot 28,4	48 tot 55
Zeer zware storm	11	103 tot 117	28,5 tot 32,6	56 tot 63
Orkaan	12	meer dan 117	meer dan 32,6	meer dan 63

## VERSCHIJNINGSVORMEN

- **Katabatische winden:** Algemene term voor winden die een dalende beweging maken langs het reliëf. Omgekeerd spreekt men van anabatische winden. Voorbeelden zijn berg- en dalwinden.
- **Valwind** is een algemene term voor een koude, dalende wind. De valwinden die echter hier centraal staan zijn diegene die verbonden zijn aan de sterke dalstromen van zware buien en onweersbuien (zie ook onweertypes). Vernietigende valwinden ontstaan wanneer koude dalstromen het aardoppervlak bereiken en gedwongen worden zich horizontaal uit te spreiden, mogelijk met grote schade\* als gevolg. Dit soort rukwinden is zeer moeilijk te voorspellen. Rukwinden van meer dan 150 km/u zijn niet onmogelijk. Valwinden worden vaak verward met windhozen.
- Aan elke onweerscel is er een stijg- en een dalstroom verbonden. De koude dalstroom zal een soort van "windstotenfrontje" vormen aan de grond.
- Wanneer er meerdere onweerscellen aanwezig zijn, kunnen zij een grotere zone met rukwinden vormen. Bij lijnvormige onweders, zoals squall lines, kan er over een grote afstand (bijvoorbeeld 100 km) een belangrijk windstotenfront gevormd worden met uitgebreide schade\* als gevolg. Dit front heeft een beetje de kenmerken van een koufront.
- **Windhoos** en **tornado** zijn synoniemen. Zij worden vaak verward met valwinden die ook enorme schade\* kunnen aanrichten.
- Een windhoos is een sterk roterende luchtkolom (een wervelwind) die verbonden is aan een stapelwolk en die contact staat met het aardoppervlak. Vaak, maar zeker niet altijd, is er een trechterwolk zichtbaar. Dikwijls is er nabij de grond ook een stofwolk herkenbaar.
- De trechtervormige slurf, die ook tuba wordt genoemd, bestaat net zoals een gewone wolk uit waterdruppeltjes. Zij ontstaan door de grote druksdalingen, die leiden tot temperatuursdalingen en uiteindelijk condensaties (op voorwaarde dat de lucht voldoende vochtig is).
- **Onweer (squall line):** Soms gaan onweercellen zich organiseren in een lijnvorm. Meercellig onweer met lijnvorming is één van de vier onweertypes. De Engelse term "squall line" (of Quasi Lineair Convective System) wordt vaak gebruikt (een "squall" is een plots opstekende rukwind die soms minuten lang kan aanhouden). Opdat lijnvorming ontstaat is er een belangrijk optillingsmechanisme nodig zoals een koufront of een convergentielijn. Zij kunnen niet alleen in de zomer maar ook in de winter voorkomen.
- De verschillende koude dalstromen van de onweerscellen kunnen in sommige meteorologische situaties gaan samensmelten tot één groot "windstotenfront", beter bekend onder de Engelse term "gustfront" (gust = rukwind). Waar de koude lucht horizontaal uitstroomt aan de grond ontstaan soms zeer zware windstoten. Aan de voorzijde van een squall line is nabij het gustfront regelmatig een zogenaamde shelf cloud te zien. De warme lucht aan de voorzijde wordt opgetild zodat nieuwe stijgstroom ontstaan. Een windstotenfront kan bij alle onweertypes voorkomen maar vooral bij squall lines zijn ze soms zeer uitgestrekt (soms honderden km lang), zodat ze

lijken op een koufront. Ze kunnen uren bestaan. Lijnvormig onweer is vooral berucht om de valwinden die ontstaan door een ingewikkeld proces. Ook tornado's kunnen af en toe voorkomen. Er is gevaar voor grote hagelstenen en veel water op korte tijd.

- **Wervelwind:** Is een kleinschalige roterende luchtbeweging. Voorbeelden zijn wind-, water- en stofhozen.

### **Windmeting:**

Windmetingen worden sterk beïnvloed door de eigenschappen van de omgeving rond het meetpunt, zoals de aanwezigheid van gebouwen of bomen en het reliëf van de omgeving. Iedere wijziging in de omgeving kan de trendanalyse van deze meetreeksen dus bemoeilijken. In Ukkel bleef de gemiddelde windsnelheid relatief stabiel tot ongeveer 1960 waarna een aanhoudende daling werd ingezet. Inmiddels ligt de jaargemiddelde windsnelheid circa 15 % lager (KMI, 2015a).

### **HAGEL**

**Hagel** is een vaste neerslagvorm die bestaat uit bolvormige of onregelmatige ijsklompen. Hij ontstaat in onstabiele en verticaal zeer sterk ontwikkelde wolken. Het gaat vrijwel altijd om de onweerswolk cumulonimbus. Per definitie heeft een hagelsteen een diameter van minstens 5 mm, anders gaat het om korrelhagel die men soms ook zachte hagel noemt. Echte of harde hagel is een verschijnsel van het warme seizoen. Korrelhagel is een typisch verschijnsel van het koude seizoen.

Om echte hagel te vormen zijn volgende voorwaarden nodig:

- De atmosfeer moet zeer onstabiel zijn hetgeen tot grote verticale stijg- en daalbewegingen in de onweerswolken leidt. Deze onstabiele toestand ontstaat in de zomer wanneer de onderste luchtlagen sterk opgewarmd worden. De krachtige stijgstromen zijn nodig om de hagel voldoende lang in de wolk te kunnen houden, zodat hij verder kan aangroeien.
- Er is veel vocht nodig voor het aangroeien van de hagelstenen. In het winterseizoen is de lucht te koud om veel vocht te kunnen bevatten, zodat korrelhagel veel kleiner is.

### **IJS**

- **Sneeuw**
- Bij neerslagvorming wordt uitgelegd hoe in koude wolken, met wol Kentoppen van minstens -12°C, ijskristallen ontstaan. Deze ijskristallen groeien verder aan en beginnen door de zwaartekracht te vallen. Hierbij vormen ze klonters met andere ijskristallen tot ze uiteindelijk sneeuwvlokken vormen. Indien de temperaturen tussen de wolken en het aardoppervlak negatief blijven, bereiken de sneeuwvlokken de grond. Het gebeurt ook dat de luchttemperatuur in de onderste laag van de atmosfeer licht positief is zodat er een zekere afsmelting gebeurt. Men spreekt dan van smeltende sneeuw of natte sneeuw.
- **Motsneeuw**
- Motsneeuw is een neerslagvorm die de vaste tegenhanger is van motregen. Het bestaat uit zeer kleine, witte en ondoorzichtige ijsdeeltjes. De diameter is meestal kleiner dan 1 mm. Net zoals bij motregen, valt motsneeuw hoofdzakelijk uit stratuswolken. In het geval van motsneeuw zijn de temperaturen in de wolken tot ver beneden het vriespunt gedaald.

## HEVIGE OF AANHOUDENDE REGEN :

### Neerslag (overzichtstabel)

Volgende termen gebruikt het KMI voor de verschillende vormen van neerslag:

Gebruikte term	Omschrijving
Motregen	Druppeltjes met een diameter van 0,1 tot 0,5 mm
Regen	Druppeltjes met een diameter > 0,5 mm
Stortregen/Wolkbreuk	Meer dan 10 mm neerslag op 5 minuten tijd
Aanvriezende regen	Motregen of regendruppeltjes die vallen op een bevroren oppervlak en na bevriezing ijzel vormen
Sneeuw	Neerslag van witte ijskristallen (bij temperaturen van 0 graden tot -15°C)
Driftsneeuw	Van de grond opwaaiende sneeuw
Motsneeuw	Kleine ijskorreltjes (< 1mm) die vallen uit lage wolken of mist
Hagel (echte)	Ijsdeeltjes gevormd in onweerswolken met een diameter van minstens 5 mm
Korrelsneeuw of stofhagel	Ondoorzichtige kleine ijsdeeltjes met een diameter kleiner dan 5 mm
Korrelhagel	Min of meer doorzichtige ijsdeeltjes met een diameter kleiner dan 5 mm (ook kleine hagel genoemd)

### Overstroming

overstromingen zijn vaak een gevolg van:

1. *Hevig onweer*
2. *Overstromingen van grotere rivieren*

### Neerslagintensiteit

- **Zware buien:** In zware buien, vooral wanneer ze vergezeld gaan van onweer, komen vaak plotselinge en heftige verschijnselen voor zoals windstoten, valwinden, zware regen of hagel. Bij hevige buien of wanneer buien gevaar kunnen gaan opleveren voor het verkeer of de watersport, worden extra waarschuwingen gegeven voor onweer, zware regen met wateroverlast of windstoten.
- **Wolkbreuk:** Een heel erge plensbui die in korte tijd een gebied onder water zet, heet een wolkbreuk. Van een wolkbreuk wordt gesproken als er meer dan 25 mm water in een uur valt en/of minimaal 10 mm in vijf minuten. Als er weinig wind is blijven de buien lange tijd boven een regio hangen. Barsten de druppels los, dan is de regenval hevig maar kort. Daarnaast zijn er dagen met zware neerslag, waarbij er per etmaal vijftig millimeter of meer neerslag valt.

## ERNSTIGE DROOGTE :

- **Hittegolf**
- Het KMI spreekt van een landelijke hittegolf wanneer de maxima in Ukkel gedurende minstens 5 opeenvolgende dagen tenminste 25 graden halen, waarbij op minstens drie dagen 30 graden gehaald wordt.
- **Hittedag**
- Dag waarop de maximumtemperatuur gelijk aan of hoger dan 30°C is.

### Droogte

Ook droogteperiodes vallen onder de noemer “extreme neerslag”. Het KMI definieert een droge dag als een dag met maximum 0,5 mm neerslag. Naast een analyse van droge periodes op basis van een absoluut criterium – maximaal 0,5 mm neerslag per dag – is het ook relevant om droogte op een relatieve manier te bekijken. Daarbij wordt de waargenomen neerslag in een of een aantal maanden vergeleken met de neerslag van dezelfde maand(en) in de referentieperiode 1850-1899 aan de hand van de ‘Standardized Precipitation Index’ of SPI (McKee *et al.*, 1993). Een negatieve SPI komt overeen met een droger dan normale periode, een positieve met een natter dan

normale periode. Aan die negatieve SPI-waarden wordt volgende interpretatie gegeven:

- extreem droog:  $SPI \leq -2$
- zeer droog:  $-2 < SPI \leq -1,5$
- matig droog:  $-1,5 < SPI \leq -1$

#### Cumulatief neerslagtekort

Het neerslagtekort is het verschil tussen de neerslag en de potentiële evapotranspiratie. Dit tekort wordt per dag bepaald en maakt een vergelijking tussen de hoeveelheid beschikbaar water (de neerslag) en de dagelijkse potentiële watervraag o.a. door planten (de potentiële evapotranspiratie). Hierdoor kan de indicator ook gebruikt worden als een benadering van de droogtestress bij planten.

Hoewel het neerslagtekort per dag bepaald wordt, is het maar zinvol deze indicator over langere periodes te bekijken. Stress bij planten door te lage waterbeschikbaarheid treedt immers pas op over langere periodes. Daarom wordt het neerslagtekort cumulatief uitgerekend als de som van het dagelijkse neerslagtekort berekend over het volledig groeiseizoen (april tot en met september) in een jaar. Wanneer die som kleiner of gelijk aan nul wordt gedurende de berekeningsperiode, blijft het cumulatief neerslagtekort nul.

Bij gebruik van het cumulatief neerslagtekort als waterstressindicator moet er wel rekening mee worden gehouden dat de indicator een (sterke) vereenvoudiging van het eigenlijke systeem is: niet alle regenval zal immers beschikbaar zijn voor de plant (een deel zal afstromen, doorsijpelen naar de diepere bodemlagen of rechtstreeks verdampen) en de plant zal niet altijd de volledige potentiële evapotranspiratie kunnen realiseren (bijv. jonge planten of afrijpende maïs vertonen een geringe evapotranspiratie).

#### **Open teelt:**

alle niet permanent overkapte teelten van de gewasgroepen akkerbouw, grasland, fruitteelt, vollegrondsgroenten, sierteelt en boomkwekerij.

#### **Perceel**

Een aanéengesloten stuk land met één teelt en één gebruiker op één moment, zoals aangegeven in de verzamelaanvraag\*.

#### **Persoonsgegevens**

Alle informatie over een geïdentificeerde of identificeerbare natuurlijke persoon.

#### **Schade**

Het financieel verlies dat de verzekerde\* lijdt door een mindere productieopbrengst dan redelijkerwijs mag worden verwacht gedurende de schadetermin\* als gevolg van :

- Verlies of beschadiging van gewassen, waardoor een vermindering in kwantiteit en/of kwaliteit is ontstaan.
- Het niet of niet tijdig kunnen uitvoeren van de voorgenomen teelt van gewassen, zoals deze op het laatste geaccepteerde teeltplanformulier zijn vermeld.

Dit verlies moet het exclusief gevolg zijn van een in dit contract bepaalde ongunstige weersomstandigheden\*.

#### **Schadetermin**

De periode, gerekend vanaf de dag van het voorval van een schadegeval, tot op het moment waarop het bedrijf redelijkerwijs in staat moet worden geacht om op zijn normale productie te werken.

**Teeltcode**

Een uniek referentienummer bestaande uit maximaal 4 cijfers (XXXX) die op éénduidige wijze voor het Vlaams Gewest de hoofdteelt op een perceel bepaalt ;

**U**

De verzekeringnemer\*

**Verzamelaanvraag**

De verzamelaanvraag, vermeld in artikel 11 van gedelegeerde verordening (EU) nr. 640/2014 van de Commissie van 11 maart 2014 tot aanvulling van Verordening (EU) nr. 1306/2013 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft het geïntegreerd beheers- en controlesysteem en de voorwaarden voor weigering of intrekking van betalingen en voor administratieve sancties in het kader van rechtstreekse betalingen, plattelandsontwikkelingsbijstand en de randvoorwaarden.

**Verzekerde**

De verzekeringnemer\* en iedere andere persoon in de bijzondere voorwaarden vermeld voor rekening en in het voordeel van wie het contract eveneens werd onderschreven.

**Verzekerde teelten**

de teelten die tijdig door de verzekeringnemer\* voor verzekering bij de verzekeraar werden aangemeld via aangifte van een teeltplan met per perceel\* de informatie omtrent het campagnejaar\*, het perceelnummer, de teeltcode\*, de oppervlakte van het perceel\*, de gemiddelde opbrengst en de verzekerde waarde.

**Verzekeringnemer**

De landbouwer, het bedrijf of de persoon die dit contract afsluit.

**Wij**

MS Amlin Insurance SE.