Démarche : Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des

cultures non couvertes par un contrat multirisques agricoles pour la

campagne en cours.

Organisme : Pôle Conjoncture, Structure et Missions Transversales

# Identité du demandeur

Email		
Etablissement		
SIRET		
Dénomination		
Denomination		
Forme juridique		

# **Formulaire**

Démarche ouverte aux producteurs pour signaler des pertes suite à un événement climatique pour une ou des cultures sur la (les) quelle(s) aucune assurance multiclimatique n'a été souscrite pour la campagne en cours.

## Le contexte de votre signalement

### Signaler des pertes de récolte suite à un événement climatique

Ce site est réservé à des signalements de pertes de récoltes <strong>sur des cultures sans contrat multirisques climatiques pour la campagne en cours. </strong><em>Ces cultures peuvent, le cas échéant, être couvertes par un contrat monorisque agricole.</em> <h1>Signalez-vous si vous estimez possible un taux de perte suite à cet aléa :</h1>

- au minimum de 50% pour les grandes cultures, les cultures industrielles, les légumes et la viticulture ;
- au minimum de 30% pour l'arboriculture, les petits fruits, les prairies et les cultures spécialisées (plantes à

parfum, aromatiques et médicinales, apiculture, horticulture, héliciculture, pépinières par rapport à votre rendement historique sur votre exploitation.

<h1>Signalez-vous dans les 72 heures après la survenue de l'aléa</h1> <strong>pour pouvoir bénéficier de l'éventuelle indemnité de solidarité nationale mise en place après la fin de campagne pour ces cultures sans contrat multirisque agricole.</strong>

Sur la base de vos déclarations, la DDT va organiser des missions d'expertise sur un échantillon d'exploitations sur les zones signalées. Les résultats de ces constats collectifs (et non par exploitation) permettront de transmettre une demande de reconnaissance de la zone comme pouvant bénéficier de l'ISN pour certaines cultures suite à un aléa donné. <h1>Attention : n'oubliez pas de signaler <u>toutes les communes</u> sur lesquelles vous avez des pertes de récolte</h1>, afin que la reconnaissance y soit demandée et que vous puissiez bénéficier d'une indemnisation le cas échéant.

Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u Identification du déclarant SIRET actif de l'exploitation SIRET Dénomination Forme juridique Téléphone. Le numéro auquel la DDT peut vous joindre pour plus de détails sur vos pertes (portable de préférence) et l'organisation d'une visite terrain éventuelle Adresse de messagerie L'adresse de messagerie à laquelle la DDT peut vous joindre pour plus de détails sur vos pertes **Evénement climatique Evénement climatique** Quel est l'aléa climatique à l'origine de vos pertes de récolte ? N.B. Un seul aléa par signalement sur ce site. Utilisez le menu déroulant pour sélectionner l'aléa : Sécheresse. Orages - Précipitations, grêle et vent. Pluies intenses de courte durée. Excès de pluie pendant une longue durée. Gel. Températures élevées. Températures basses. Neige. Vent fort. Cochez la mention applicable, une seule valeur possible Aléa à sélectionner dans menu déroulant ☐ Sécheresse Orages - Précipitations, grêle et vent Pluies intenses de courte durée Excès de pluie pendant une longue durée ☐ Gel Températures élevées ☐ Neige ☐ Vent fort Date de l'aléa Indiquez la date de l'aléa qui a provoqué des pertes de récolte Indiquez la date de l'aléa qui a provoqué des pertes de récolte

Indiquez la date de l'aléa qui a provoqué des pertes de récolte

# Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u

# Espèces impactées par l'aléa

Vous allez préciser ci-dessous les différentes espèces sinistrées par l'aléa que vous avez sélectionné (un seul aléa par signalement).

mplétez les informations sur vos espèces sinistrées par cet aléa tégorie de culture et espèce concernées par la perte de récolte Groupe « Vignes (raisin de cuve et raisin de table) »
GP Collines Rhodaniennes
GP Coteaux des Baronnies
GP Drôme
GP Méditerranée
АФС CDR générique
APC CDR villages
АФС CDR villages nommé
АФС Crozes Hermitage
АФС Vinsobre
<b>ДФ</b> С Hermitage
<b>Ch</b> atillon
Clairette et Crémant de Die
Gignan les Adhémars
Groupe "Grandes cultures, cultures industrielles et semences de ces cultures"
Ayoine
BT€ dur
Elle tendre
СфІза
Epeautre labellisée
Mais grain sec
Maïs grain irrigué
Oige
Protéagineux, pois, féveroles
<b>Se</b> igle
<u>Sdja</u>
<u>Sd</u> rgho
Tournesol
Triticale

D	rôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u
	Mais semence stérile
	Mais doux semence
	Tournesol semence
	Groupe "Légumes et semences de légumes"
	All en sec
	Artichaut
	Albergine
	Bette et carde
	Betterave potagère
	Brpcolis
	Carotte
	Carotte fanne
	Celeri branche
	Celeri rave
	Chicorée
	Chou blanc
	Chou brocolis
	Chou de Bruxelles
	Chou fleur
	Chou vert
	Concombre
	Cornichon
	<b>Co</b> urge
	<b>Co</b> urgette
	Édhalote
	Endive
	Édinard
	Fève
	Fraise
	Haricot à écosser
	Haricot blanc sec
	Haricot grain flageolet
	Haricot vert
	П

D	rôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u
	Mache Mache
	Melon ( )
	Navet
	Olgnon blanc
	Olgnon couleur
	Pastèque Pastèque
	Petit pois
	Pdireau
	Pdivron
	Radis
	Salsifis et scorsonères
	Tomate
	Tomate de transformation
	Groupe "Arboriculture et petits fruits"
	Abricotier
	Arnandier
	Cassissier Cassissier
	Cerisier Cerisier
	Châtaignier Châtaignier
	Cognassier Cognassier
	Figuier
	Framboisier
	Gilenadier Gilenadier
	Gioseillier Gioseillier
	Kaki
	Ki <sub>l</sub> wi
	Murier
	Myrtillier
	Nashis
	Noisetier
	Nøyer
	Pechers

Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non cou	ιvertes par υ
Pdiriers	
Pammiers	
Prunes	
Groupe "PPAM"	
An eth	
Basilic	
<b>C</b> oriandre	
⊞elichryse	
<b>La</b> vande	
La <sub>l</sub> vandin	
<b>M</b> ∉lisse	
Menthe Page 1	
Oigan vert	
Persil	
Romarin	
Sariette vivace	
Sauge sclarée	
<b>Г</b> ђут	
Tileul	
"Apiculture"	
☐ "Horticulture"	
☐ "Pépinières"	
"Aquaculture"	
Héliciculture"	
Commune 1 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa	
Surface en production sur cette commune 1 (arrondie à l'ha)	
Commune 2 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa	
Surface en production sur cette commune 2 (arrondie à l'ha)	
Commune 3 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa	

	face en production sur cette commune 3 (arrondie à l'ha)
Co	nmune 4 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa
Sui	face en production sur cette commune 4 (arrondie à l'ha)
_	
Vo des Ce cas	nmentaire sur le lien entre l'événement climatique et la perte de récolte pour cette espèce re commentaire qualitatif sur le lien entre l'aléa climatique et les dégâts observés selon l'intensité, la durée, le stade cultures, l'effet variétal, vos modes de lutte que vous avez observé, relevé, mis en place Soyez le plus précis possible afin d'orienter une mission d'expertise le échéant. Prenez des photos ; conservez les rapports de visite de technicien, d'expert etc. gâts particuliers à décrire en apiculture, pépinières, aquaculture, héliciculture ou horticulture.
nc	e de fin de récolte de cette espèce sur votre exploitation quez la date probable de fin de récolte afin qu'une mission d'expertise puisse se rendre sur votre exploitation le cas éant.
~Ii	uez sur "ajouter un élément" ci-dessous si vous avez des pertes de récolte pour une autre espèce suite à aléa.
Ca <sup>-</sup>	égorie de culture et espèce concernées par la perte de récolte Groupe « Vignes (raisin de cuve et raisin de table) »
	GP Collines Rhodaniennes
	GP Collines Rhodaniennes
	GP Coteaux des Baronnies
	GP Coteaux des Baronnies GP Drôme
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée APC CDR générique
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée APC CDR générique APC CDR villages
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée APC CDR générique APC CDR villages APC CDR villages
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée ADC CDR générique ADC CDR villages ADC CDR villages ADC CDR villages nommé
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée ADC CDR générique ADC CDR villages ADC CDR villages ADC CDR villages nommé ADC CDR villages Hermitage
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée ADC CDR générique ADC CDR villages ADC CDR villages ADC CDR villages nommé ADC Crozes Hermitage ADC Vinsobre ADC Hermitage
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée ADC CDR générique ADC CDR villages ADC CDR villages ADC CDR villages nommé ADC Crozes Hermitage ADC Hermitage ADC Hermitage
	IGP Coteaux des Baronnies IGP Drôme IGP Méditerranée ADC CDR générique ADC CDR villages ADC CDR villages ADC CDR villages nommé ADC Crozes Hermitage ADC Vinsobre ADC Hermitage ADC Hermitage

D	rôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u
	BT∉ dur
	BTe tendre
	Сфіга
	Epeautre labellisée
	Mais grain sec
	Mais grain irrigué
	<b>⊙</b> ige
	Protéagineux, pois, féveroles
	Seigle Seigle
	<b>Sd</b> ja
	<u>Sd</u> rgho
	Tournesol
	Triticale
	Mais semence fertile
	Mais semence stérile
	Maiis doux semence
	Tournesol semence
	Groupe "Légumes et semences de légumes"
	Ail en sec
	Artichaut
	Aubergine
	Bette et carde
	Betterave potagère
	Brocolis
	Carotte Carotte
	Carotte fanne
	Celeri branche
	Celleri rave
	Chicorée
	Chou blanc
	Chou brocolis
	Chou de Bruxelles
	Chou fleur

D	rôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u
	Concombre
	Cornichon
	<b>Co</b> urge
	Courgette
	Edhalote
	Endive
	Épinard
	Fève
	Fraise
	Haricot à écosser
	Haricot blanc sec
	Haricot grain flageolet
	Haricot vert
	Laitue
	Mache
	Melon
	Navet
	Oignon blanc
	Oignon couleur
	Pastèque
	Petit pois
	Pdireau
	Pdivron
	Radis
	Salsifis et scorsonères
	Tomate Tomate
	Tomate de transformation
	Groupe "Arboriculture et petits fruits"
	Abricotier Control of the Control of
	Armandier
	Cassissier Cassissier
	Cerisier Cerisier
	<b>Ch</b> âtaignier

Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par	U
Figuier	
Framboisier	
Gi enadier	
Gioseillier	
Kajki	
<b>Kī</b> wi	
Murier The state of the state o	
Myrtillier	
Nashis	
No isetier	
<b>N</b> øyer	
Olivier	
Pëchers	
Pistachier Pistachier	
Pdiriers Pdiriers	
Pd mmiers Pd mmiers	
Prunes Prunes	
Groupe "PPAM"	
An eth	
Basilic	
Coriandre Coriandre	
Helichryse	
La vande	
Lavandin	
M <b>ĕ</b> lisse	
Menthe Menthe	
Oligan vert	
Persil Persil	
Rd marin	
Sariette vivace	
Sauge sclarée	
— <mark>П</mark> ум	
— ∏le∪l	

Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u
☐ "Horticulture"
☐ "Pépinières"
☐ "Aquaculture"
☐ "Héliciculture"
Commune 1 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa
Surface en production sur cette commune 1 (arrondie à l'ha)
Commune 2 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa
Surface en production sur cette commune 2 (arrondie à l'ha)
Commune 3 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa
Surface en production sur cette commune 3 (arrondie à l'ha)
Commune 4 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa
Surface en production sur cette commune 4 (arrondie à l'ha)
Commentaire sur le lien entre l'événement climatique et la perte de récolte pour cette espèce  Votre commentaire qualitatif sur le lien entre l'aléa climatique et les dégâts observés selon l'intensité, la durée, le stade des cultures, l'effet variétal, vos modes de lutte
Ce que vous avez observé, relevé, mis en place Soyez le plus précis possible afin d'orienter une mission d'expertise le cas échéant. Prenez des photos ; conservez les rapports de visite de technicien, d'expert etc. Dégâts particuliers à décrire en apiculture, pépinières, aquaculture, héliciculture ou horticulture.
Date de fin de récolte de cette espèce sur votre exploitation Indiquez la date probable de fin de récolte afin qu'une mission d'expertise puisse se rendre sur votre exploitation le cas échéant.
Cliquez sur "ajouter un élément" ci-dessous si vous avez des pertes de récolte pour une autre espèce suite à aléa.
Catégorie de culture et espèce concernées par la perte de récolte
Groupe « Vignes (raisin de cuve et raisin de table) »

D	rôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u
	GP Coteaux des Baronnies
	GP Drôme
	GP Méditerranée
	APC CDR générique
	AΦC CDR villages
	AΦC CDR villages nommé
	AΦC Crozes Hermitage
	AΦC Vinsobre
	AΦC Hermitage
	<b>Ch</b> atillon
	Clairette et Crémant de Die
	Gignan les Adhémars
	Groupe "Grandes cultures, cultures industrielles et semences de ces cultures"
	Avoine Avoine
	Ble dur
	Ble tendre
	СфІза
	Epeautre labellisée
	Mais grain sec
	Mais grain irrigué
	Orge
	Protéagineux, pois, féveroles
	Se igle
	<u>Sd</u> ja
	<u>Sd</u> rgho
	Tournesol
	Triticale Triticale
	Maiis semence fertile
	Maiis semence stérile
	Maiis doux semence
	Tournesol semence
	Groupe "Légumes et semences de légumes"
	Ail en sec

Prôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u
All bergine
Bette et carde
Betterave potagère
Brpcolis
Carotte
Carotte fanne
Celeri branche
Celeri rave
Chicorée
Chou blanc
Chou brocolis
Chou de Bruxelles
Chou fleur
Chou vert
Concombre
Cornichon
<b>Co</b> urge
<u>Courgette</u>
<u>Éd</u> halote
Endive Endive
<b>Ép</b> inard
Fève
Fraise
Haricot à écosser
Haricot blanc sec
Haricot grain flageolet
Haricot vert
Laitue
<b>M</b> ache
Melon
Navet
Oignon blanc
Oignon couleur

Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u
Petit pois
Pdireau Pdireau
Pdivron
Radis
Salsifis et scorsonères
Tomate Tomate
Tomate de transformation
Groupe "Arboriculture et petits fruits"
Abricotier
Arnandier Arnandier
Cassissier
Cerisier Cerisier
<b>Ch</b> âtaignier
<b>Co</b> gnassier
Figuier
Framboisier
Grenadier Company of the Company of
Groseillier Croseillier
Kaki
<b>Kij</b> wi
Murier The state of the state o
Myrtillier
Nashis
No isetier
Nøyer (1997)
<b>Ol</b> ivier
Pächers
<u>Pis</u> tachier
Pairiers
Pommiers Pommiers
Prunes
Groupe "PPAM"
And eth

Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures n	on couvertes par u
<b>C</b> oriandre	
Helichryse	
La vande	
La vandin	
<b>M</b> ∳lisse	
Menthe	
<b>⊡</b> igan vert	
Persil	
Romarin	
Sariette vivace	
Sauge sclarée	
Thym	
Tilleul	
☐ "Apiculture"	
☐ "Horticulture"	
☐ "Pépinières"	
☐ "Aquaculture"	
☐ "Héliciculture"	
Commune 1 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa	¬
Configuration and destination and the second of the second	
Surface en production sur cette commune 1 (arrondie à l'ha)	٦
Commune 2 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa	
Commone 2 do la contore a sobi des pertes de reconte sonte a raiea	□
Surface en production sur cette commune 2 (arrondie à l'ha)	_
Solitate en prodoction sol cette commone 2 (arronale a rina)	7
Commune 3 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa	_ _
Surface en production sur cette commune 3 (arrondie à l'ha)	$\neg$
Commune 4 où la culture a subi des pertes de récolte suite à l'aléa	¬
	_
Surface en production sur cette commune 4 (arrondie à l'ha)	¬
1	

### Drôme - Signalement de pertes de récoltes suite à un aléa pour des cultures non couvertes par u

#### Commentaire sur le lien entre l'événement climatique et la perte de récolte pour cette espèce

Votre commentaire qualitatif sur le lien entre l'aléa climatique et les dégâts observés selon l'intensité, la durée, le stade des cultures, l'effet variétal, vos modes de lutte...

Ce que vous avez observé, relevé, mis en place... Soyez le plus précis possible afin d'orienter une mission d'expertise le cas échéant. Prenez des photos ; conservez les rapports de visite de technicien, d'expert etc.

Dégâts particuliers à décrire en apiculture, pépinières, aquaculture, héliciculture ou horticulture.

#### Date de fin de récolte de cette espèce sur votre exploitation

Indiquez la date probable de fin de récolte afin qu'une mission d'expertise puisse se rendre sur votre exploitation le cas échéant.

1		
1		

Cliquez sur "ajouter un élément" ci-dessous si vous avez des pertes de récolte pour une autre espèce suite à aléa.

### Contact DDT et informations complémentaires

Toutes les informations relatives au suivi des indemnités de solidarité nationale (pertes de récolte) ou des calamités agricoles (pertes de fonds) sont mises à jour sur le site de la préfecture à l'adresse http://www.drome.gouv.fr/calamites-agricoles-r819.html Pour toute demande ou commentaire : adresse mail de contact : ddt-calam@drome.gouv.fr