

RAPPORT

DIAGNOSTIC DE PULVERISATION 30 JUIN 2020

Objet du rapport

Les diagnostics de pulvérisation conduits chez les viticulteurs ont pour objectif de dresser un état des lieux de la qualité de pulvérisation dans le groupe Ecophyto et de proposer, si nécessaire, des formations pour permettre une optimisation de l'utilisation des pulvérisateurs.

Nom de l'exploitant : **MALBERT DOMINIQUE**

Nom exploitation : **SCEA les Vignes du Mazel**

Marque : **Nicolas Tornado de 2010**

Type : **pneumatique face par face**
Buses (gauche) et pastilles (droite)

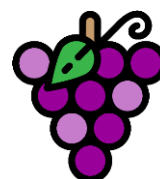
Nombre d'hectares traités avec l'appareil : **45ha**

Ecartement : **2.50m**

Stade vigne : **fermeture de grappe**

Nombre de rangs traités : **3**

Vitesse de passage : **6.6km/h**



« Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité »

RANG 2

RANG EXTERIEUR

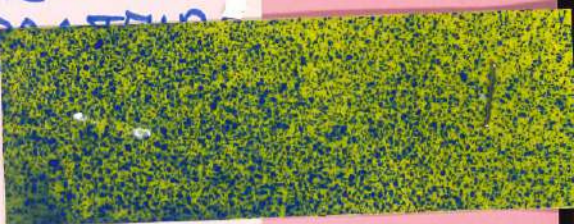
NICOLAS
TORNADO

RANG 1
RANG PASSAGE TRACTEUR



HAUT

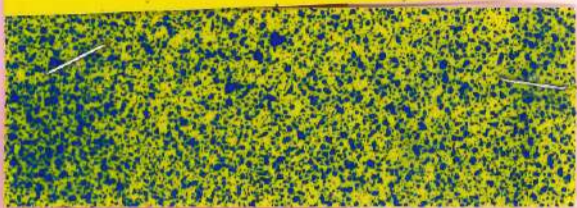
face par face
avec pastilles



MOYEN

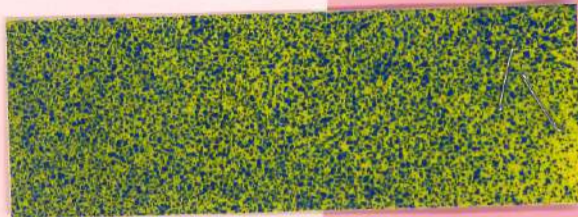
papier sur 3
hauts sur
3 ceps dans
le même
rang

MOYEN



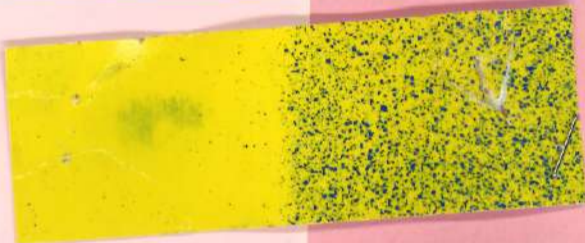
BAS

BAS



HAUT

HAUT



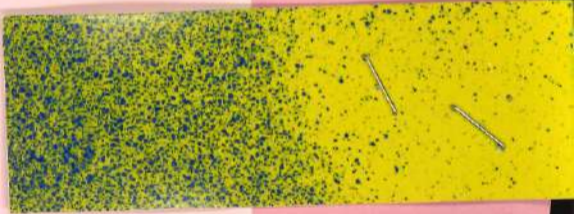
MOYEN

MOYEN



BAS

BAS



HAUT

HAUT



MOYEN

MOYEN



BAS

BAS



RANG 2 (extérieur)

TRX
Teekjet jaune

NICOLAS
TORNADO

face par face

avec 2 descentes de buses différentes

Papier sur 3
Rançons sur

3 caps sur
le même rang

RANG 1
(intérieur)

CVI
ALBUZ
jaune

HAUT

MOYEN

BAS

HAUT

MOYEN

BAS

HAUT

MOYEN

BAS

HAUT

MOYEN

BAS

HAUT

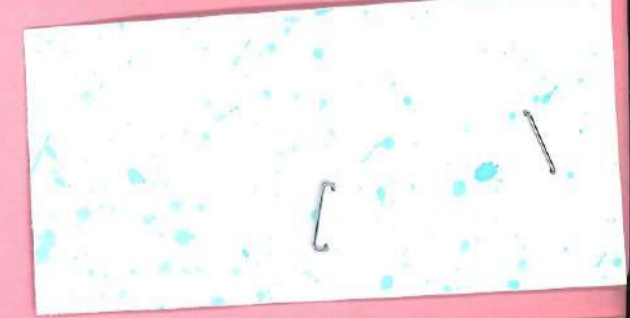
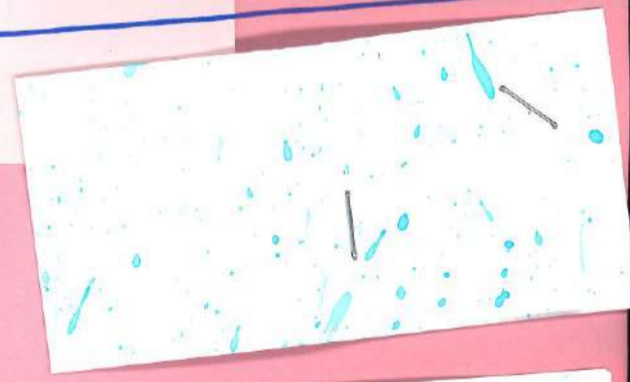
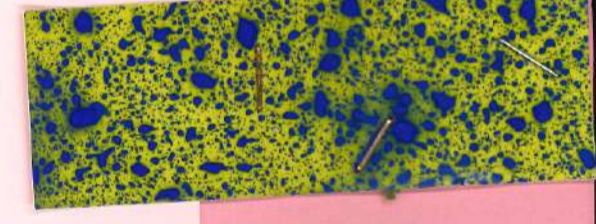
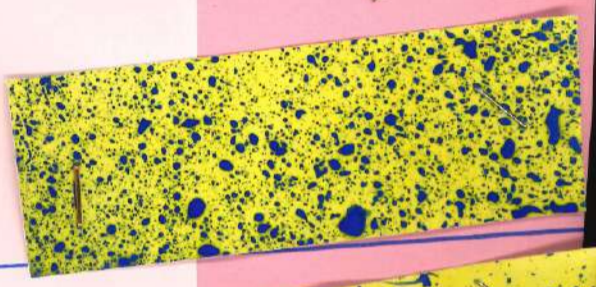
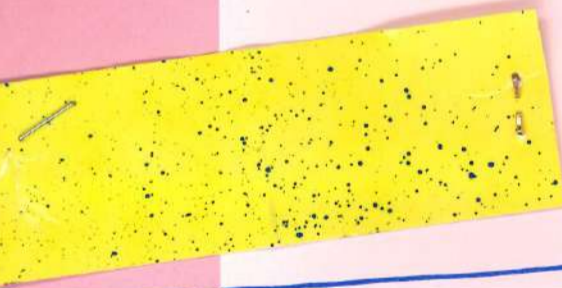
MOYEN

BAS

HAUT

MOYEN

BAS



RAPPORT

DIAGNOSTIC DE PULVERISATION 30 JUIN 2020

Objet du rapport

Les diagnostics de pulvérisation conduits chez les viticulteurs ont pour objectif de dresser un état des lieux de la qualité de pulvérisation dans le groupe Ecophyto et de proposer, si nécessaire, des formations pour permettre une optimisation de l'utilisation des pulvérisateurs.

Nom de l'exploitant : **CARCENAC CEDRIC**

Nom exploitation : **DOMAINE CARCENAC**

Marque : **Calvet**

Type : **pneumatique**

2 buses coniques en bas (2 teedjet mauve), 3 idk 90 kaki (anti dérive), 2 idk 120 jaune (anti dérive), main de retour 2 idk 120 orange, idk 120 jaune (anti dérive)

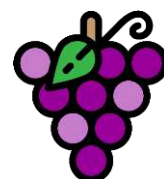
Nombre d'hectares traités avec l'appareil : **45ha**

Ecartement : **2.20m**

Stade vigne : **fermeture de grappe**

Nombre de rangs traités : **3 rangs**

Vitesse de passage : **6.5km/h**



« Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité »

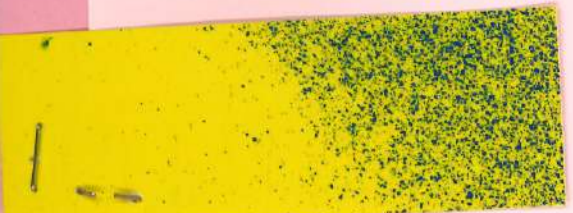
RANG 1 (TRACTEUR)

CALUET

domaine Carcenac

RANG 1 (TRACTEUR)

6,50m/R
chaque 3
rang



HAUT



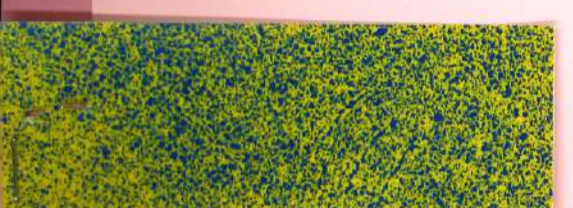
MILIEU



BAS



HAUT



MILIEU



BAS



H

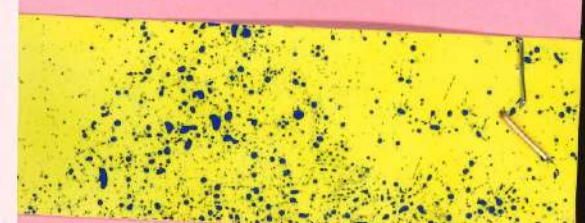


M



B

HAUT



MILIEU



BAS



HAUT



MILIEU



BAS



H



M



B



RANG 2 (exterior)

CALVET

RANG 2 (exterior)

6,5 Bars/h

Chaque

3
rang



Haut

H



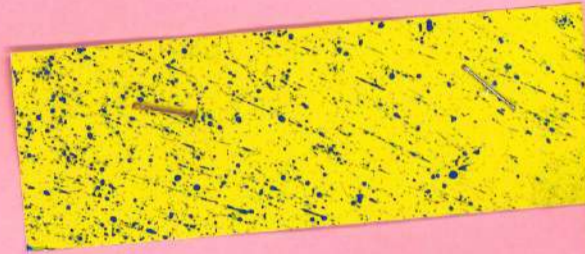
Milieu

M



Bas

B



H

H



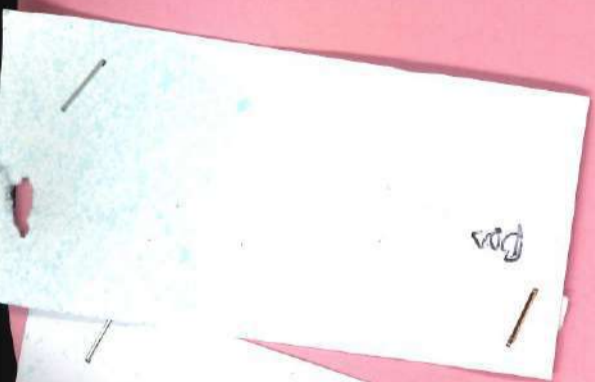
M

M



B

B



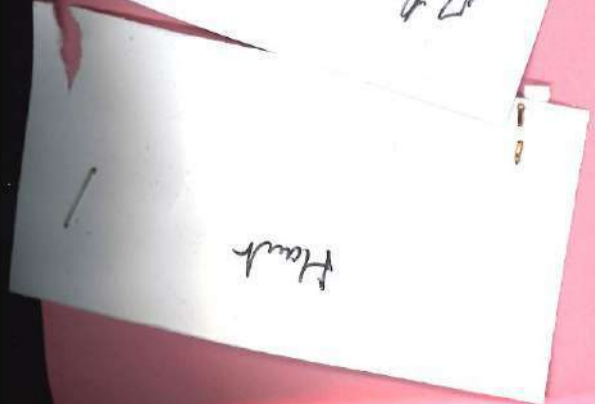
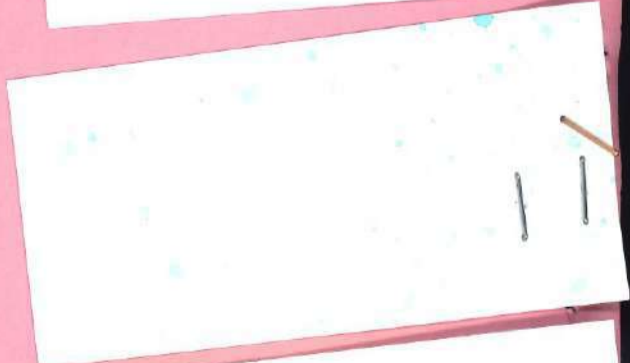
H

H



M

M



B

B



Geoffroy

RAPPORT

DIAGNOSTIC DE PULVERISATION 30 JUIN 2020

Objet du rapport

Les diagnostics de pulvérisation conduits chez les viticulteurs ont pour objectif de dresser un état des lieux de la qualité de pulvérisation dans le groupe Ecophyto et de proposer, si nécessaire, des formations pour permettre une optimisation de l'utilisation des pulvérisateurs.

Nom de l'exploitant : **CHARLOT STEVE**

Nom exploitation : **IFV DOMAINE EXPERIMENTAL**

Marque : **DHUGUES**

Type : **CONFINE**

LECHLER idk 90 kaki (anti dérive)

Nombre d'hectares traités avec l'appareil : **13ha**

Ecartement : **2.20m**

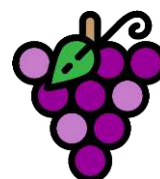
Stade vigne : **fermeture de grappe**

Nombre de rangs traités : **2 rangs**

Vitesse de passage : **6km/h**



OFB
OFFICE FRANÇAIS
DE LA BIODIVERSITÉ



« Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité »

DHUGUES

KOLÉOS

confirmé

BUSE LECHLER
iDK90

6 Bm / R
3 Bars
490 P.lms / Ha

7 Bm / R
4,5 Bars
490 P / Ha

HAUT

HAUT

MILIEU

MILIEU

BAS

BAS

H

H

M

M

B

B

H

H

M

M

B

B

3 Haut

Haut 3

3 Milieu

milieu 3

3 Bas

Bas 3

RAPPORT

DIAGNOSTIC DE PULVERISATION 7 juillet 2020

Objet du rapport

Les diagnostics de pulvérisation conduits chez les viticulteurs ont pour objectif de dresser un état des lieux de la qualité de pulvérisation dans le groupe Ecophyto et de proposer, si nécessaire, des formations pour permettre une optimisation de l'utilisation des pulvérisateurs.

Nom de l'exploitant : **GALAND SYLVAIN**

Nom exploitation : **GALAND SYLVAIN**

Marque : **IDEAL**

Type : **pneumatique face par face**

Pastilles 10 en haut et 8 en bas

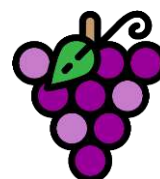
Nombre d'hectares traités avec l'appareil : **32ha**

Ecartement : **2.20m et 2m**

Stade vigne : **fermeture de grappe**

Nombre de rangs traités : **3 rangs**

Vitesse de passage : **6.5km/h**



« Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité »

RANG Inactem
gauche



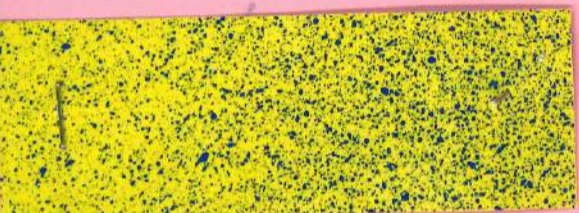
Haut



Moyen



Bas



H



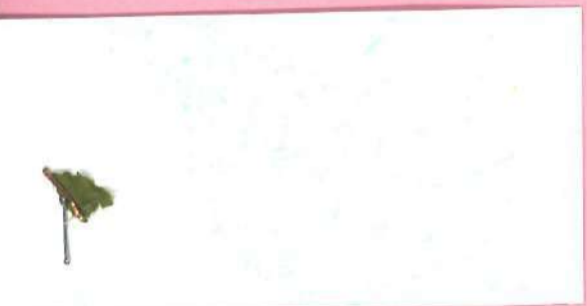
M



B



H



M



B

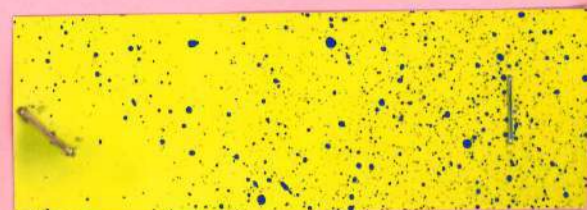
IDEAL SG

Page par page

6,5 Pm/R

Vent 15Pm/h

RANG Inactem
droit



H



M



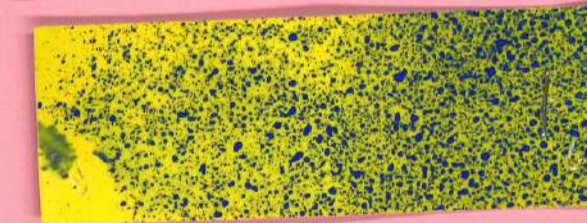
B



H



M



B



H



M



B

RANG
extérieur
gauche

IDEAL SG

page par page

6,5 Rm / R

Vent 15 Rm/h

RANG
extérieur
droit



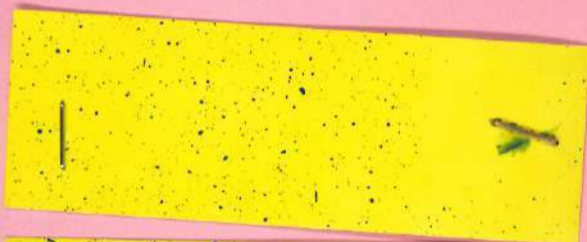
Haut



Moyen



Bas



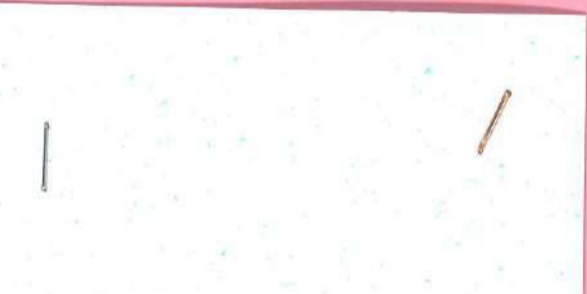
H



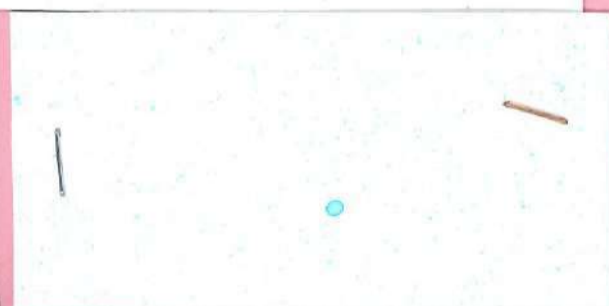
M



B



H

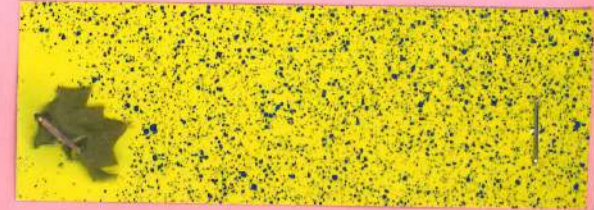


M

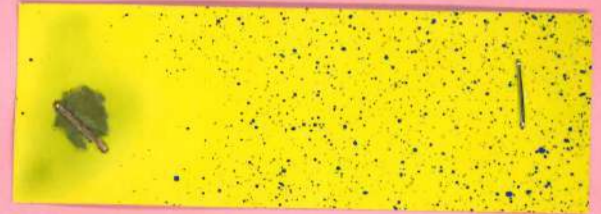


B

H



M



B



H



M



B



H



M



B



RANG
TRACTEUR
GAUCHE

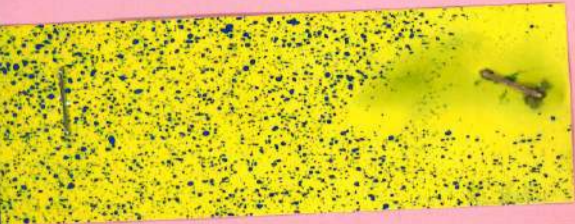
IDEAL SG

RANG
TRACTEUR
DROIT

face par face

7,8 km/h

Vent 10 km/h



Haut



Moyen



Bas



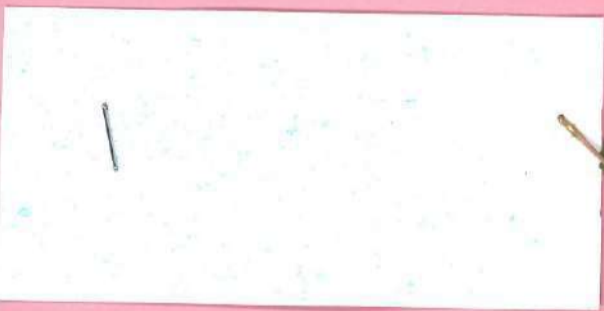
H



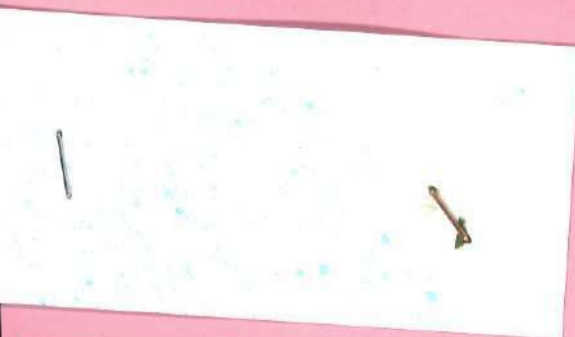
M



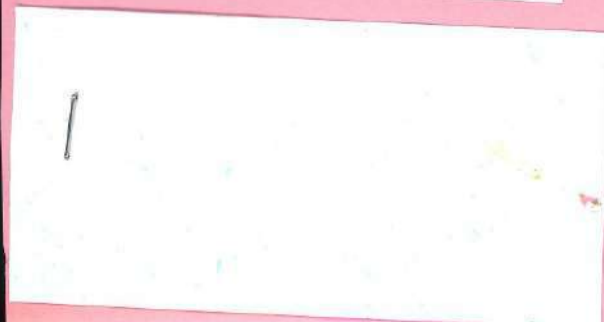
B



H



M



B

H



M



B



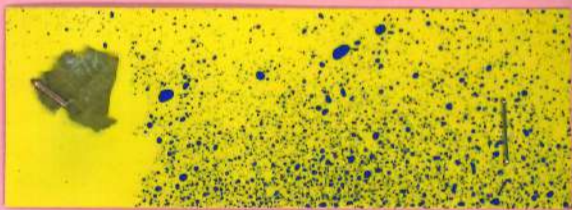
H



M



B



H



M



B



RANG
EXTERIEUR
GAUCHE

IDEAL SG

face par face

7,8 km/h

Vent 10 km/h

120 P/Ha

RANG
EXTERIEUR
DROIT



Haut



Moyen



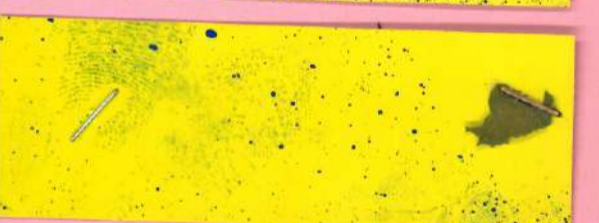
Bas



H



M



B



H



M



B



H



M



B



H



M



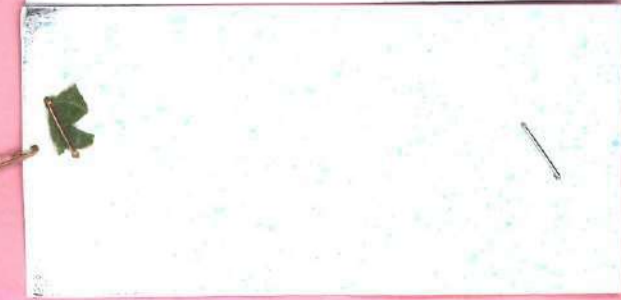
B



H



M



B

RAPPORT

DIAGNOSTIC DE PULVERISATION 7 juillet 2020

Objet du rapport

Les diagnostics de pulvérisation conduits chez les viticulteurs ont pour objectif de dresser un état des lieux de la qualité de pulvérisation dans le groupe Ecophyto et de proposer, si nécessaire, des formations pour permettre une optimisation de l'utilisation des pulvérisateurs.

Nom de l'exploitant : **ECHE ALEXANDRE**

Nom exploitation : **ECHA ALEXANDRE**

Marque : **IDEAL DIVA 2017**

Type : **pneumatique**

Pastilles 10 et 12 sur canon

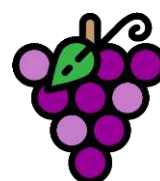
Nombre d'hectares traités avec l'appareil : **35ha**

Ecartement : **2.20m et 2m**

Stade vigne : **fermeture de grappe**

Nombre de rangs traités : **4 rangs**

Vitesse de passage : **6km/h**



« Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité »

RANG

TRACTEUR
DROIT



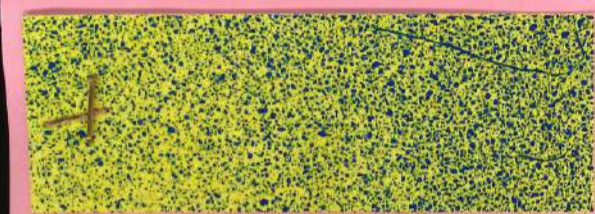
Haut



Moyen



Bas



H



M



B



H



M



B

IDEAL

Vente pneumatique

Chaque 4 rangs

6 km / h

100 P / Ha

H

M

B

H

M

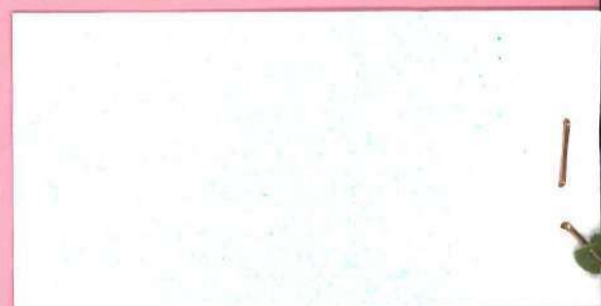
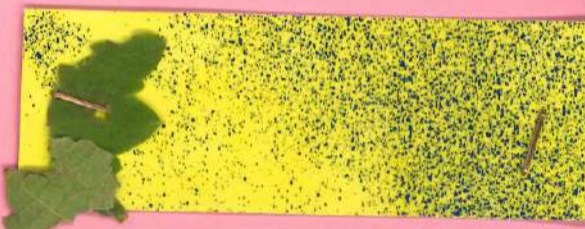
B

H

M

B

RANG
TRACTEUR
GAUCHE



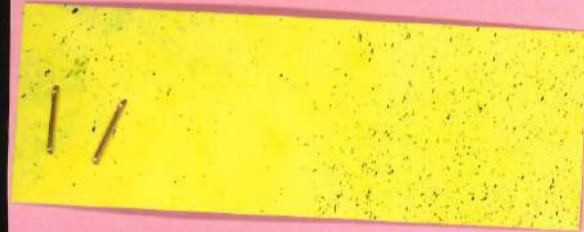
RANG
EXTERIEUR
DROIT

IDEAL
Voute pneumatique
chaque 4 rangs
6 Pm/R
100 P/Ha

RANG
EXTERIEUR
GAUCHE



Haut



Moyen



Bas



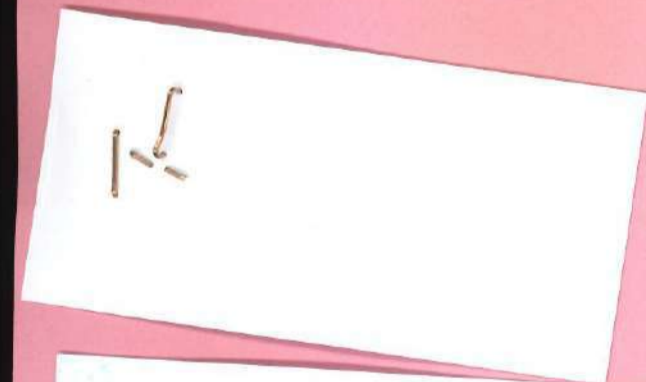
H



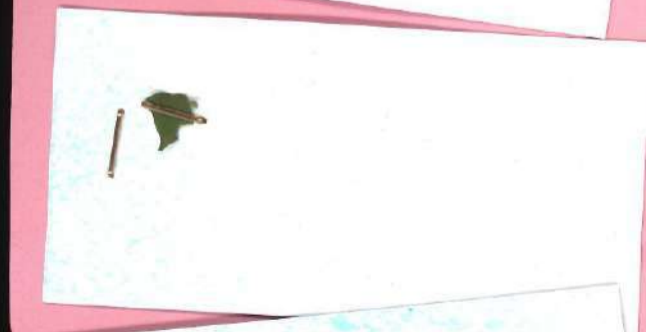
M



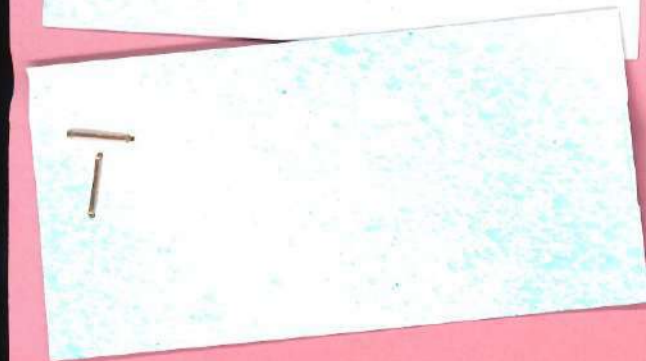
B



H



M



B

E
A

H



M



B



H



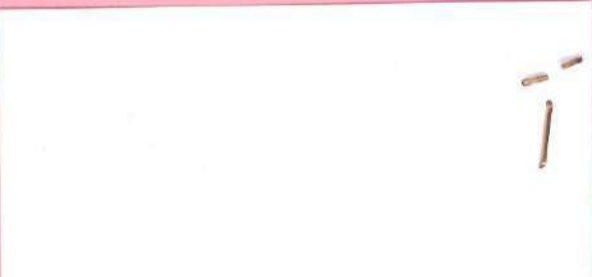
M



B



H



M



B



RAPPORT

DIAGNOSTIC DE PULVERISATION 30 juin 2020

Objet du rapport

Les diagnostics de pulvérisation conduits chez les viticulteurs ont pour objectif de dresser un état des lieux de la qualité de pulvérisation dans le groupe Ecophyto et de proposer, si nécessaire, des formations pour permettre une optimisation de l'utilisation des pulvérisateurs.

Nom de l'exploitant : **PELISSOU PASCAL**

Nom exploitation : **EARL LENDREVIE**

Marque : **IDEAL BORA 2016**

Type : **pneumatique face par face**

Pastilles 10 et 12

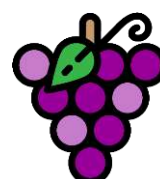
Nombre d'hectares traités avec l'appareil : **52ha**

Ecartement : **2.20m**

Stade vigne : **fermeture de grappe**

Nombre de rangs traités : **3 rangs**

Vitesse de passage : **7km/h (500 tours/mn)**



« Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité »

RANG 2
extérieur

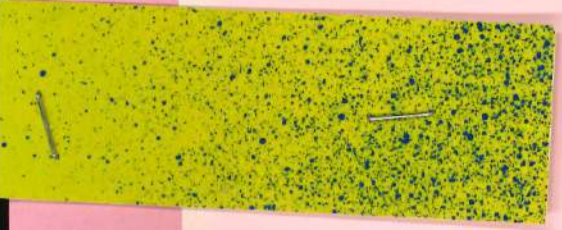
IDEAL BORA
pneumatique ^{ca. 1000 P}
face par
face

RANG 1
tracteur

tracteur
moyl R1



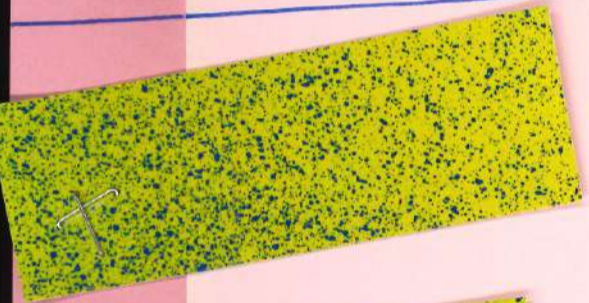
HAUT



MOYEN



BAS



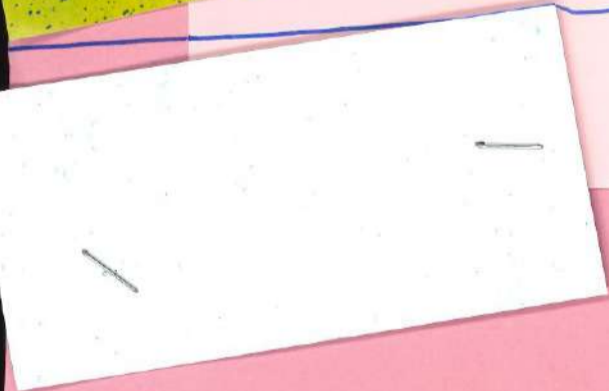
HAUT



MOYEN



BAS



HAUT



MOYEN



BAS

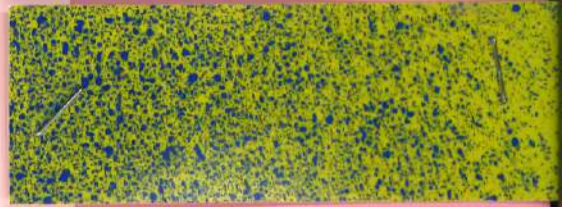
HAUT



MOYEN



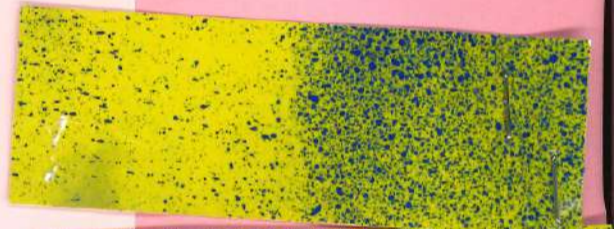
BAS



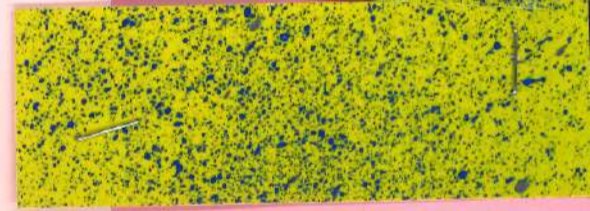
HAUT



MOYEN



BAS



HAUT



MOYEN



BAS



RAPPORT

DIAGNOSTIC DE PULVERISATION 30 juin 2020

Objet du rapport

Les diagnostics de pulvérisation conduits chez les viticulteurs ont pour objectif de dresser un état des lieux de la qualité de pulvérisation dans le groupe Ecophyto et de proposer, si nécessaire, des formations pour permettre une optimisation de l'utilisation des pulvérisateurs.

Nom de l'exploitant : **PELISSOU PASCAL**

Nom exploitation : **EARL LENDREVIE**

Marque : **CALVET jet porté 2020**

Type : **pneumatique face par face**

TEST lechler IDK90 0067 (anti dérive) et TEST teedjet TRX80 rose

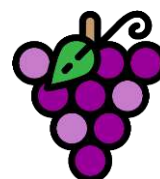
Nombre d'hectares traités avec l'appareil : **52ha**

Ecartement : **2.20m**

Stade vigne : **fermeture de grappe**

Nombre de rangs traités : **3 rangs**

Vitesse de passage : **7km/h (500 tours/mn, grande vitesse)**



« Action du plan Ecophyto piloté par les ministères en charge de l'agriculture, de l'écologie, de la santé et de la recherche, avec l'appui technique et financier de l'Office français de la Biodiversité »

RANG 2
EXTERIEUR



HAUT



MOYEN



BAS

CALUET

face par face

⚠ base pechler

IDK 90 0067

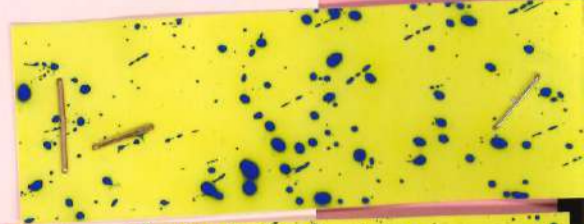
anti-derive

papers
sur 3
Rebours
sur
3 ceps

RANG 1
INTERIEUR



HAUT



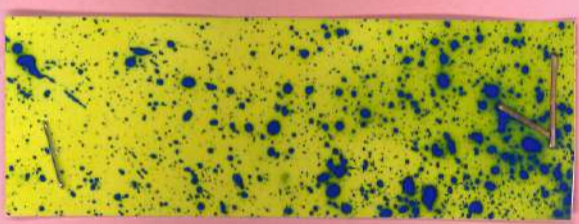
MOYEN



BAS



HAUT



MOYEN



BAS



HAUT



MOYEN



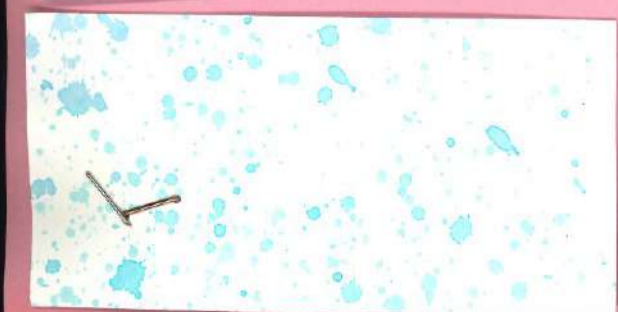
BAS



HAUT



MOYEN



BAS



HAUT



MOYEN



BAS

RANG 2 EXTERIEUR

HAUT



CALUET

page par page

RANG

TRACETON

HAUT



MOYEN

base Teejet

MOYEN



BAS

TRX rose

BAS



H

papers sur 3
rankers sur
sur 3 ceps
par rang

H

M

M

B

B



H

H

M

M

B

B

