

COFIL Sharka – 01/03/2016 - Région LRMP

Bilan sanitaire de la Sharka en Midi-Pyrénées en 2015

présenté au CROPSAV Midi- Pyrénées fruits à noyaux 2015

le 21/12/2015

à Montauban

Bilan réalisé par la DRAAF/SRAL

avec la collaboration de la FDGDON 82, FREDON

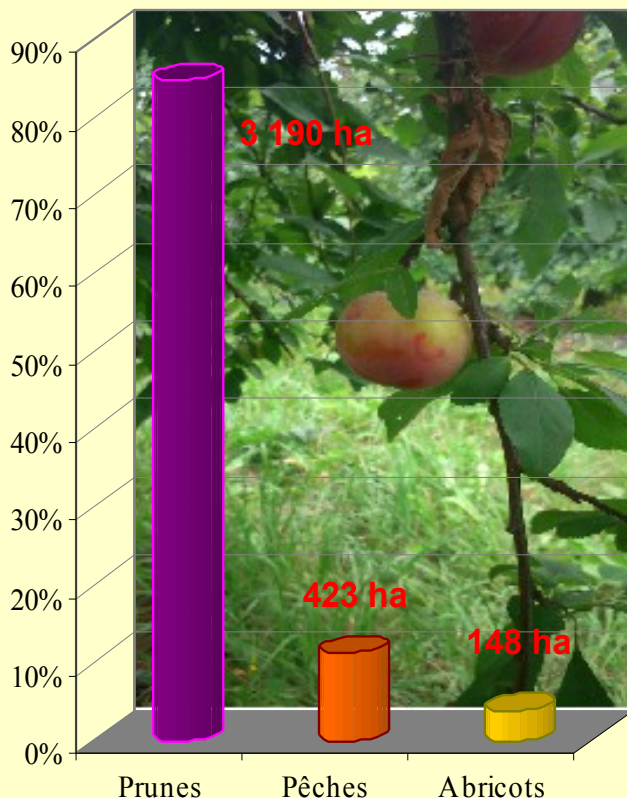
Photos : FREDON Rhône-Alpes et FDGDON 82



Le verger de fruitiers à noyau de Midi-Pyrénées

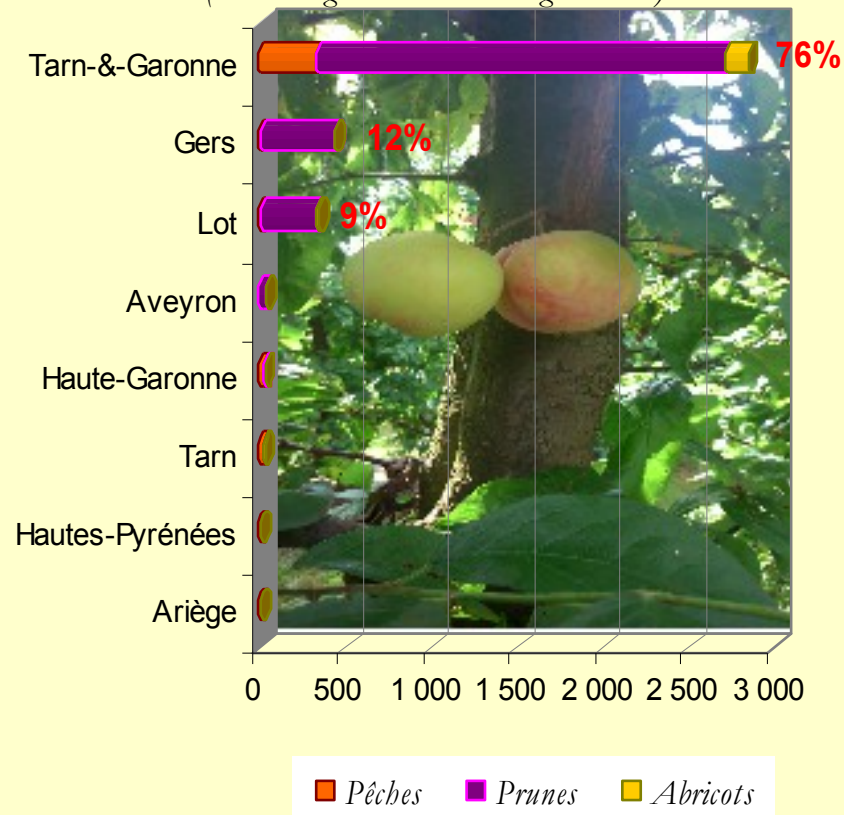
Superficie en abricotiers, pêchers et pruniers
en Midi-Pyrénées en 2012 (3 761 ha)

(source : Agreste-Inventaire vergers 2012)



Superficie en abricotiers, pêchers et pruniers
en Midi-Pyrénées en 2012 (3 761 ha)

(source : Agreste-Inventaire vergers 2012)

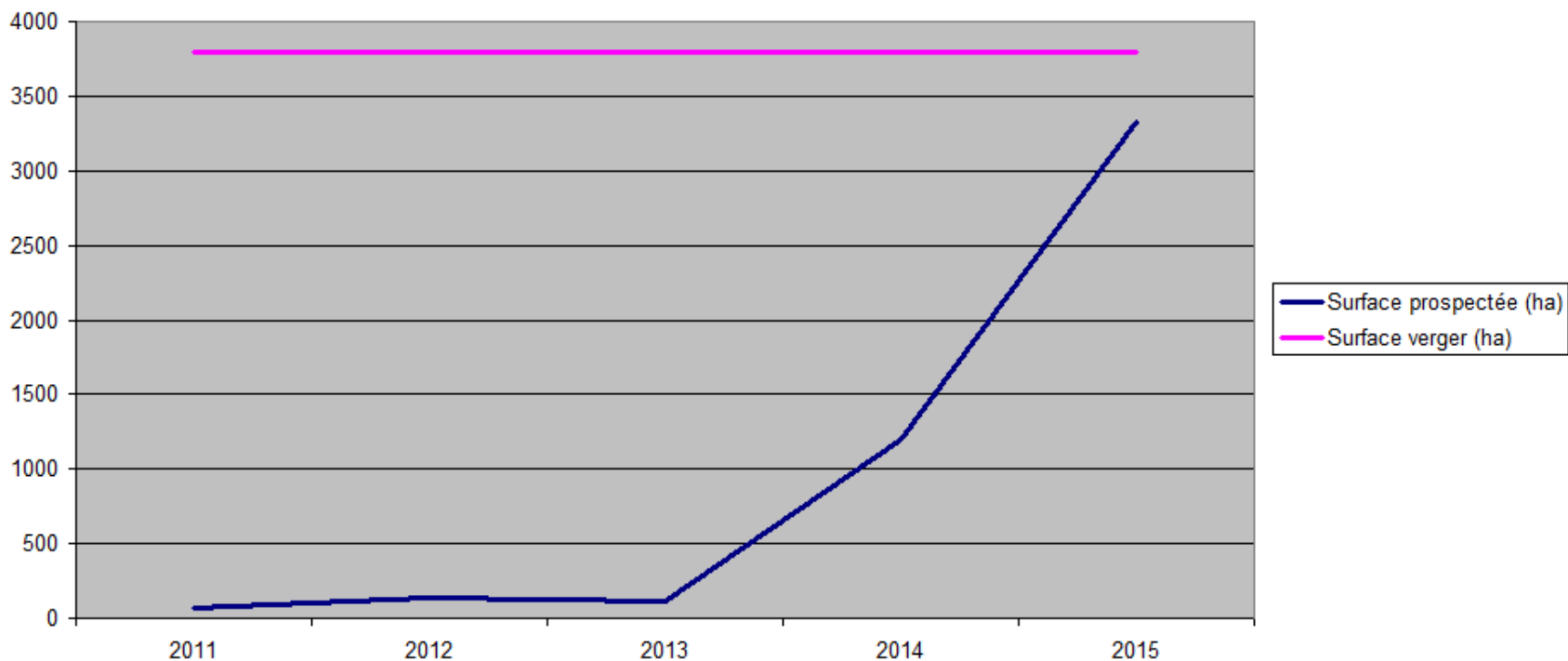


La surface en abricotier + pêcher + prunier occupe **3 761 ha** en **Midi-Pyrénées** dont **76 %** dans le **Tarn-et-Garonne**, soit **2 844 ha**. Le **prunier** représente **85 %** (3 190 ha), et le prunier de table, **53 %**, soit **1 975 ha** dont **669 ha** de **pruniers américano-japonaises** (**données 2011**)



Évolution de la prospection en Midi-Pyrénées

Évolution des surfaces prospectées en Midi-Pyrénées depuis 2011



Bilan 2015 de la surveillance Sharka en Midi-Pyrénées

- **Prospection en vergers en Midi-Pyrénées (82 + 46) :**
 - 3281 ha développés – 427 exploitations
 - 221 échantillons prélevés dont **216 positifs PPV dont 31 positifs PPV-M,**
 - **110** exploitations touchées,
 - **10,32 ha, 13210 arbres et 60 parcelles** (au sens de l'arrêté) ont fait l'objet de notifications d'arrachage partiel ou total,
- **22 communes** déclarées **contaminées** en totalité ou en partie
- **Pépinières : 0 détection de PPV**
 - 4 établissements sur 3 communes
 - 4 prélèvements (3 négatifs, 1 indéterminé)
- **Environnement de pépinière : 12 positifs PPV sur 70 ha prospectés**
 - 70 ha prospectés
 - 35 prélèvements 12 positifs PPV (4 exploitations autour de 3 pépinières)

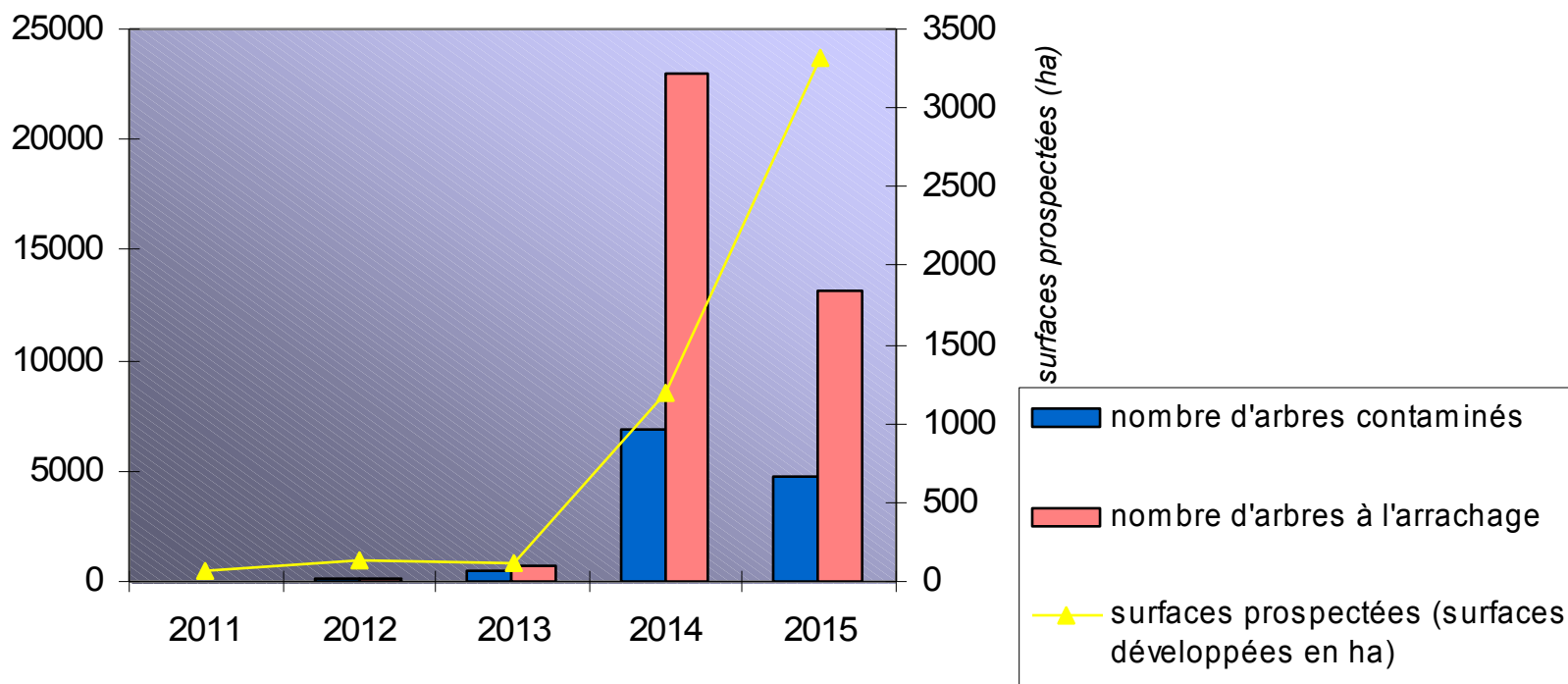


Bilan 2015 de la surveillance Sharka en Midi-Pyrénées

Rappel :

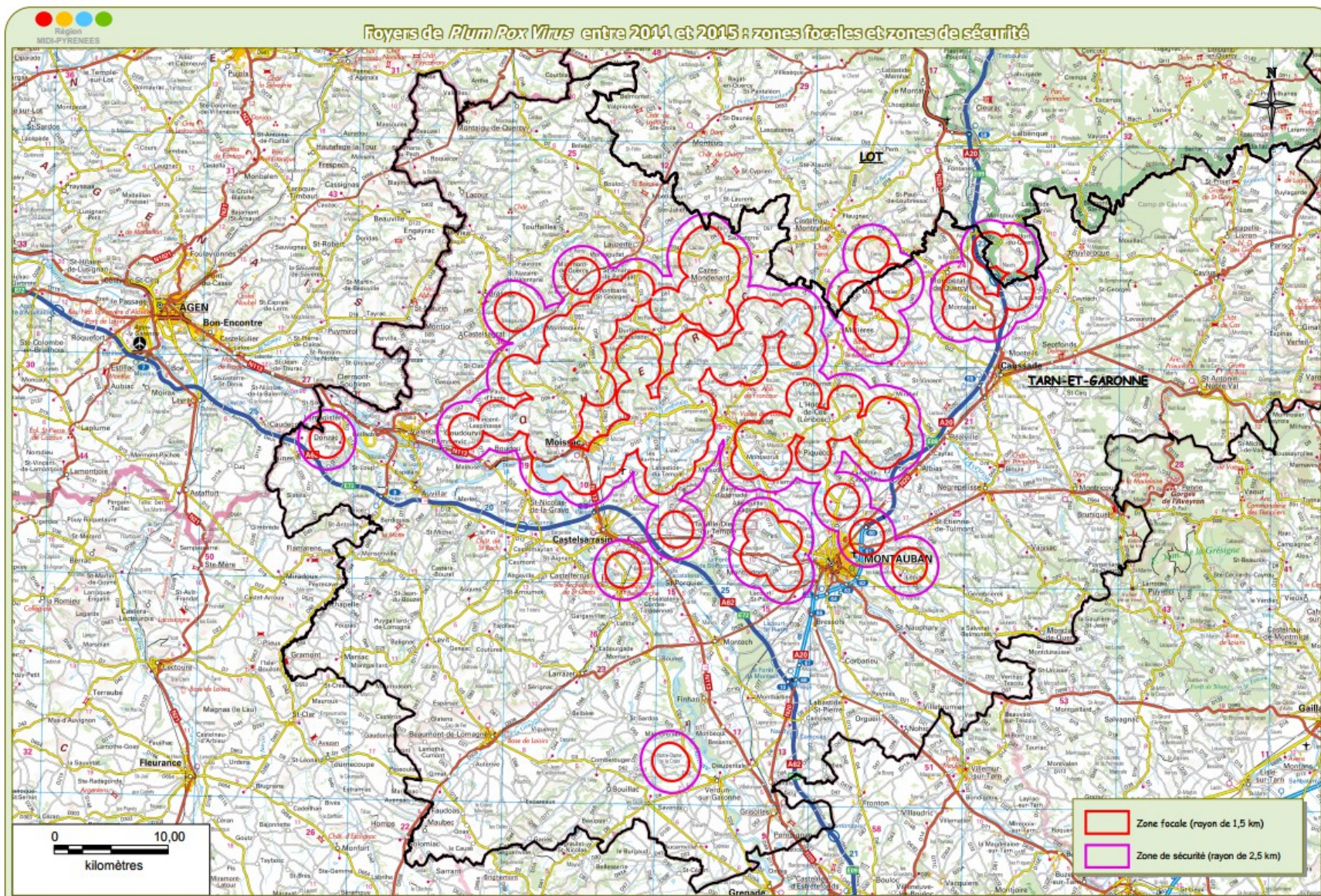
- En 2014, 9,72 ha et 22941 arbres arrachés
- En 2013, 0,5 ha et 750 arbres arrachés
- En 2012, 0 ha et 75 arbres arrachés
- En 2011, 0 ha et 13 arbres arrachés

Evolution de la surveillance sharka en région MP de 2011 à 2015



Carte des zones réglementées

PRÉFET
DE LA RÉGION
MIDI-PYRÉNÉES



Coût de la surveillance sharka en 2015 en Midi-Pyrénées

Coût de la surveillance Sharka en 2015

- Surveillance : 90 €/ha part Etat et 90 €/ha part professionnelle
300 960 €
- Inspection FREDON (prélèvements) : 42 940 €
- Analyses (y compris kits sharka) : 16 000 €
- **Total : 359 900 €**



Présentation du projet d'arrêté préfectoral

- Communes contaminées supplémentaires :
 - 2 communes dans le Lot
 - 20 communes dans le Tarn et Garonne
 - 1 commune dans le Lot et Garonne
- Proposition de suppression de l'article 2 de l'arrêté préfectoral du 11/12/2014 (abaissement du seuil d'arrachage à 5 % dans 9 communes)



Prospection en Tarn et Garonne pour 2016

- La FDGDON 82 prévoit un objectif de 5000 ha :
 - 1438 ha en zone focale
 - 266 ha en zone de sécurité
 - 1858 ha de nouvelles parcelles
- La FDGDON 82 prévoit de doubler les effectifs en moyens de surveillance de mai à juillet.

