



# Des arbres dans ma ferme en polyculture-élevage bio : pourquoi et sous quelles formes ? Nicolas Petit, Ferme en coton, Gers

Jeudi 11 février 2021

**ARBRES ET ELEVAGES :**

**Les éleveurs face au mur climatique**

Une initiative du partenariat MOBIDIF, soutenue par le CASDAR



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE  
L'ALIMENTATION

























# La Ferme En Coton

## des arbres et des haies champêtres au service de l'agriculture



et le soutien de



2003-2004 : 1280 m de haies  
2003-2004 : 600 m de haies et 200 sujets en bosquets  
2004-2005 : 350 m de haies  
2005-2006 : 1040 m de haies et 3,5 ha soit 135 arbres en agroforesterie  
2006-2007 : 340 m de haies de plein-champ, 470 m de haies champêtres et 1,25 ha soit 119 arbres en agroforesterie (la densité de plantation est plus importante pour l'élevage que pour les cultures)

2007-2008 : 415 m de haies et 5 ha soit 225 arbres en agroforesterie  
2008-2009 : 1 ha soit 50 arbres d'agroforesterie, 70 m de haie à plessier et 350 m d'alignement d'arbres à tailler en titants.  
2009-2010 : 1 ha d'agroforesterie - fruitiers de variétés anciennes, 250 m de haie de plein champ et 50 arbres à conduire en titants.  
2010-2011 : aménagement des parcsours à vaches  
0,5 ha d'agroforesterie soit 51 arbres et 110 m de haie brise-vent

2012-2013 : 6,5 ha d'agroforesterie sur 2 parcelles 480 arbres avec fruitiers  
2013-2014 : 110 m de haies  
2015-2016 : 220 peupliers de plein-champ dans les parcsours à vaches  
2016-2017 : 292 m de haies de plein-champ





























































# La Ferme En Coton

## des arbres et des haies champêtres au service de l'agriculture



et le soutien de



2003-2004 : 1280 m de haies  
2003-2004 : 600 m de haies et 200 sujets en bosquets  
2004-2005 : 350 m de haies  
2005-2006 : 1040 m de haies et 3,5 ha soit 135 arbres en agroforesterie  
2006-2007 : 340 m de haies de plein-champ, 470 m de haies champêtres et 1,25 ha soit 119 arbres en agroforesterie (la densité de plantation est plus importante pour l'élevage que pour les cultures)

2007-2008 : 415 m de haies et 3 ha soit 225 arbres en agroforesterie  
2008-2009 : 1 ha soit 50 arbres d'agroforesterie, 70 m de haie à plessier et 350 m d'alignement d'arbres à tailler en titants.  
2009-2010 : 1 ha d'agroforesterie - fruitiers de variétés anciennes, 250 m de haie de plein champ et 50 arbres à conduire en titants.  
2010-2011 : aménagement des parcsours à vaches  
0,5 ha d'agroforesterie soit 51 arbres et 110 m de haie brise-vent

2012-2013 : 6,5 ha d'agroforesterie sur 2 parcelles, 480 arbres avec fruitiers  
2013-2014 : 110 m de haies  
2015-2016 : 220 peupliers de plein-champ dans les parcsours à vaches  
2016-2017 : 290 m de haies de plein-champ

