

Überwachung der Populationsentwicklung beim Kiefernspinner (*Dendrolimus pini*)

Aus einigen Forstämtern die den Kiefernspinner mit Pheromonfallen überwachen sind bereits jetzt Überschreitungen der Warnschwelle von 50 ♂♂ je Falle gemeldet worden. Zur weiteren Überwachung ist es wichtig, jetzt auf Eigelege zu achten. Werden diese in den nächsten Wochen in auffälliger Anzahl gefunden, sollte dies umgehend formlos an die NW-FVA, Abt. Waldschutz gemeldet werden. Zur Orientierung im Folgenden einige Bilder!



Oben: **Kiefernspinnerfalter bei der Kopulation**



Rechts: **Stark abgeflattertes Kiefernspinner-♂ an Ende der Paarungssaison**





Oben: **Eigelege des Kiefernspinners am Stamm junger Kiefern**



Links: **Eigelege des Kiefernspinners und Puppenhülle der Nonne auf der Stammoberfläche**

Praxis-Information

Stand: 27.07.2007



Nordwestdeutsche
Forstliche Versuchsanstalt
- Abteilung Waldschutz -



Links: **Eigelege an Zweig**



Rechts: **Eigelege an Kiefernadeln**



Links: **Eigelege an Kiefernadeln**



Rechts: **Eigelege an Douglasiennadeln**