

Zaudējumi no priežu lielā smecernieka mežu mākslīgā atjaunošanā Latvijā



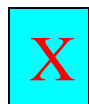
Priežu lielā smecernieka izraisītie zaudējumi Latvijā

- **Zaudējuma apjomu iespaido meža tips;**
- **Stādu pirms stādīšanas apstrāde ar Fastac nodrošina stādu aizsardzību Ln, Mr, Sl arī Dm;**
- **Apsekotās platībās stādi visvairāk bojāti āreņos, atsevišķos gadījumos arī Dm;**
- **Stādu topikāla apstrāde bojājumu gadījumā bieži tiek nokavēta;**
- **Mazāk bojāti egles stādījumi.**

Patreizējās situācijas izvērtējums

- 2004.gadā izvērtējums Latvijas teritorijā ir veikts **46 vietās**:
 - 8 vietās Ziemeļlatgales mežsaimniecībā,
 - 9 vietās Dienvidkurzemes mežsaimniecībā,
 - 12 vietās Austrumvidzemes mežsaimniecībā,
 - 7 vietās Vidusdaugavas mežsaimniecībā un
 - 10 vietās Rietumvidzemes mežsaimniecībānovērtēts AAL pielietošanas metodes lietderīgums.

Patreizējās situācijas izvērtējums



Reģioni kuros veiktas uzskaites par 2002, 2003, 2004 gada stādījumiem

Apsekoti stādījumi

- 2002.gada priežu stādījumi apsekoti 10 nogabalos,
 - 2002.gada egļu stādījumi apsekoti 5 nogabalos,
 - 2003.gada priežu stādījumi apsekoti 10 nogabalos,
 - 2003.gada egļu stādījumi apsekoti 5 nogabalos,
 - 2004.gada priežu stādījumi apsekoti 8 nogabalos,
 - 2004.gada egļu stādījumi apsekoti 7 nogabalos.
-
- Katrā apsekojamajā nogabalā novērtēti 50 –70 augi.

Priežu lielā smecernieka izraisīto bojājumu novērtējums ballēs:

Uzskaitē tika veikta pēc EAAO vadlīnijas Nr. PP 1/127(2).

0 – nav bojājumu 0 %

1 – nedaudz bojāti ; līdz 25 % bojājumu

2 – vidēji bojājumi; bojājumi neietekmē stāda izdzīvošanu ;
līdz 50 %

3 – stipri bojājumi; stāda izdzīvošana apšaubāma; 75 % bojājumu

4 – augs no smecernieka bojājumiem iznīcis 100 % .

Priežu lielā smecernieka izraisīto bojājumu novērtējums :



Priežu lielā smecernieka izraisīto bojājumu uzskaites rezultāti:

Priede

	2002.g.	2003.g.	2004.g.
Dienvidkurzemes m.	0,44; 2,98	0,68	2,67; 1,84
Austrumvidzemes m.	0,26; 0,34; 0,45; 1,08	0,17	0,42; 3,30; 2,29
Vidusdaugavas m.	-	0,72	0,53
Rietumvidzemes m.	0,35; 0,15	0,31; 0,84; 0,24	1,31; 0,47
Vidēji	0,76	0,50	1,60

Stādi apstrādāti vienreiz ar insekticīdu Fastaks e.k. pirms stādīšanas (vidējā balle)

Priežu lielā smecernieka izraisīto bojājumu uzskaites rezultāti:

Egle

	2002.g.	2003.g.	2004.g.
Dienvidkurzemes m.	1,29	0,82; 0,56	0,10
Austrumvidzemes m.	0,48	0,32	0,23
Vidusdaugavas m.	0,49; 0,33	0,36	0,68
Rietumvidzemes m.	0,09	-	0,41; 0,07
Vidēji	0,54	0,52	0,30

Stādi apstrādāti vienreiz ar insekticīdu Fastaks e.k. pirms stādīšanas (vidējā balle)

Priežu lielā smecernieka izraisīto bojājumu uzskaites rezultāti:

Priede

	2002.g.	2003.g.	2004.g.
Ziemeļlatgales m.	0,62	0,31; 0,68 0,81; 0,67	-
Austrumvidzemes m.	0,32	-	-
Vidēji	0,47	0,62	-

Egle

	2002.g.	2003.g.	2004.g.
Ziemeļlatgales m.	-	0,19	0,42; 0,55
Vidēji	-	0,19	0,48

Stādi apstrādāti ar insekticīdu Fastaks e.k. pirmo reizi pirms stādīšanas, otro reizi - pēc iestādīšanas (vidējā balle)