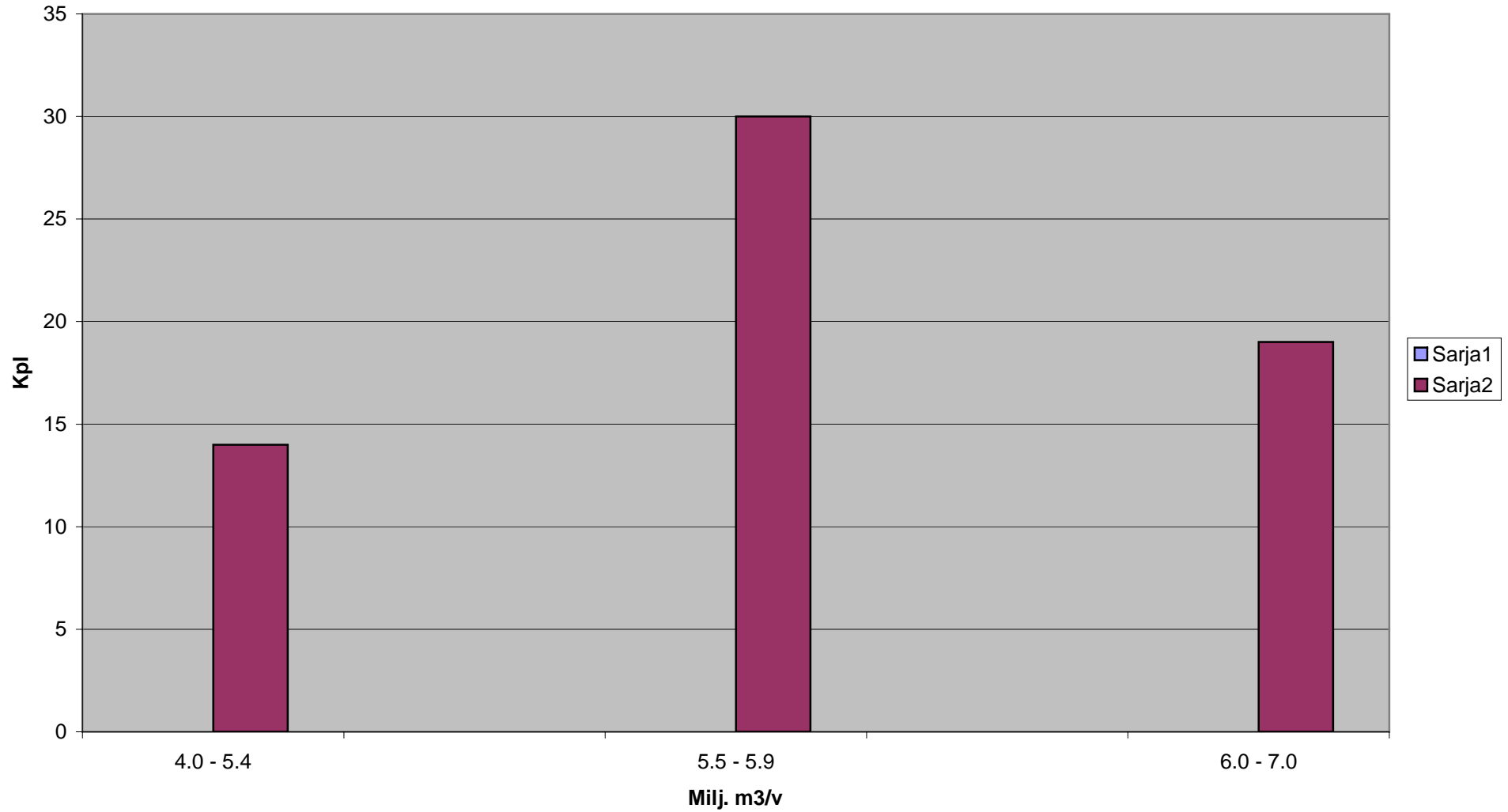
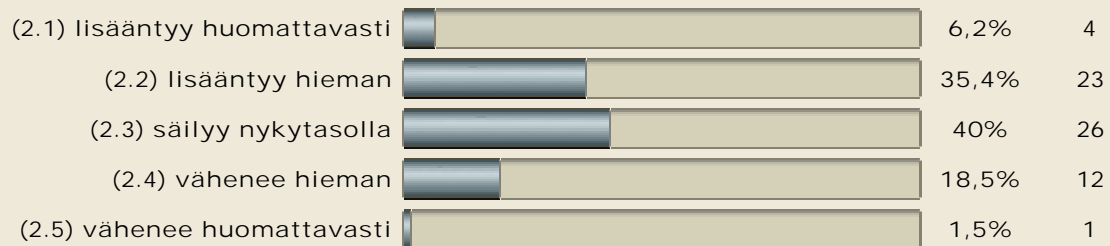


Kysymys 1 Hakkuukertymän määrän tulee olla (milj. m³/v) ? Vastaaaja 63 kpl
TÄMÄ KAAVIO KUVAA VASTAAJIEN MIELIPITEITÄ HAKKUUKERTYMÄN MÄÄRÄSTÄ



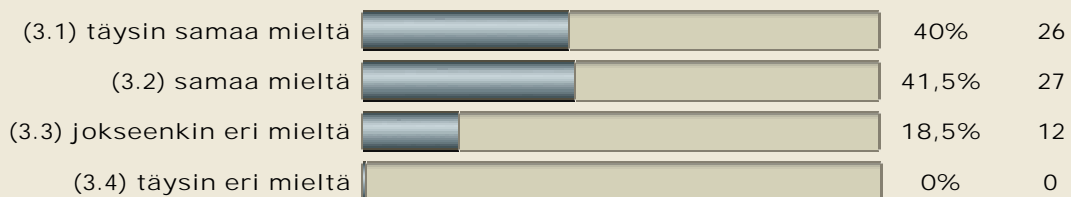
2. seuraavan 2 vuoden aikana metsätalouden puuntuotannollinen merkitys Häme-Uusimaalla

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 2,7)



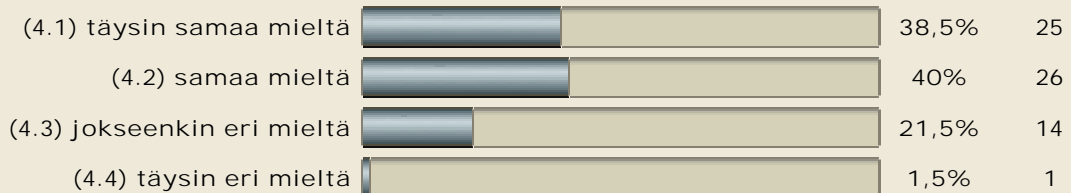
3. Metsän uudistamista istuttamalla ja kylväen tulee lisätä metsäkeskusalueella

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,8)



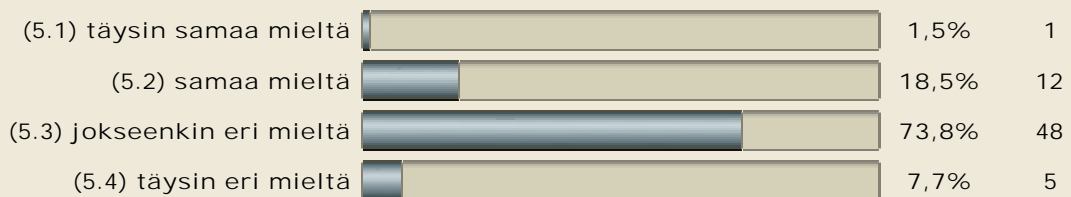
4. Metsien luontaista uudistamista ja siemenpuiden poistamista tulee nopeuttaa

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,9)



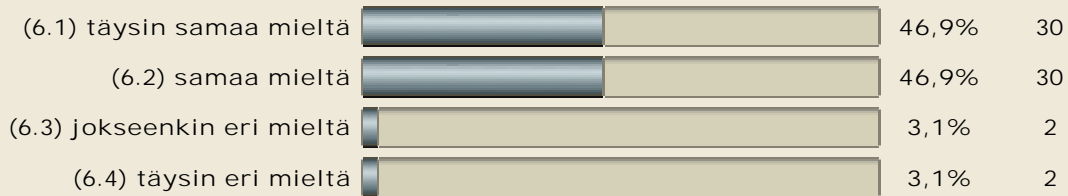
5. Nuorien taimikoiden hoito toteutuu alueella hyvin

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 2,9)



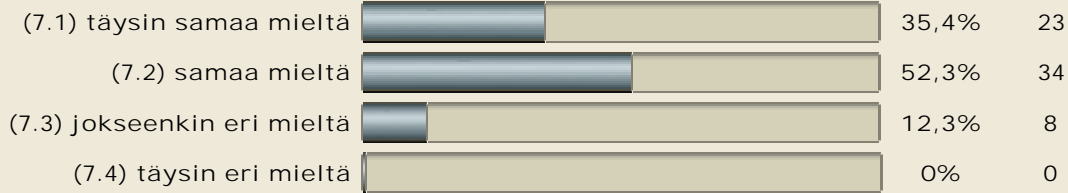
6. Metsien harvennushakkuut tulee 1½ - kertaistaa

Kysymykseen vastanneet: 64 (ka: 1,6)



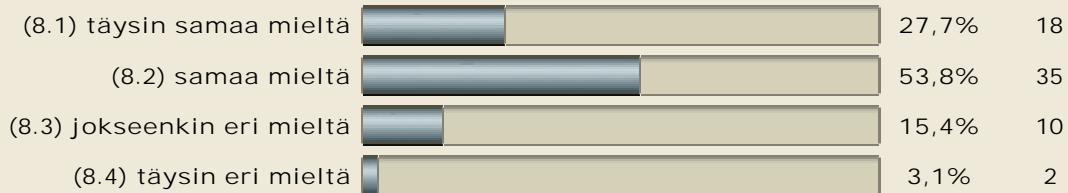
7. Nuorien metsien hoito tulee kaksinkertaistaa kemera- varoin

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,8)



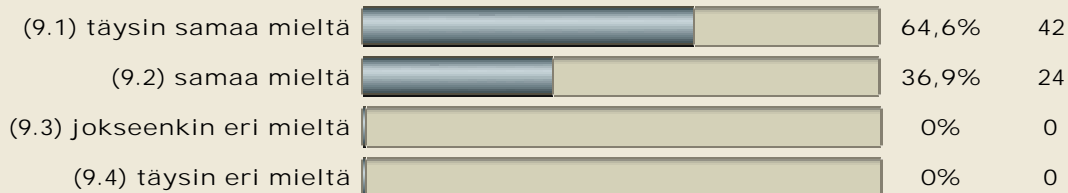
8. Kunnostusojitusta ja suometsien hoitoa tulee lisätä

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,9)



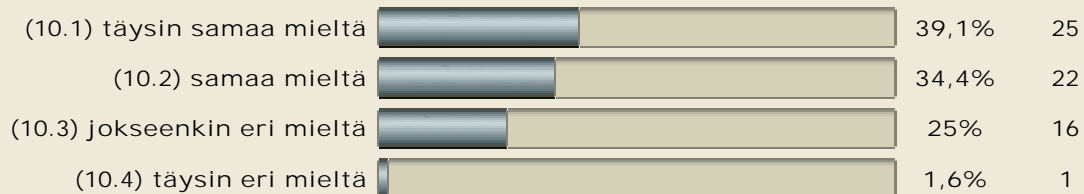
9. Metsäteiden perusparannusta tulee lisätä puun liikkeelle saamiseksi

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,4)



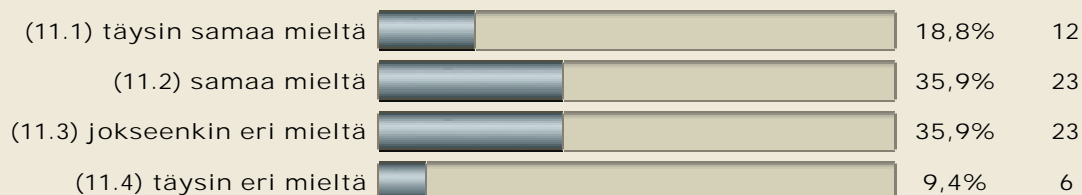
10. Uusien metsäteiden rakentamista ja metsätieverkosto tulee täydentää

Kysymykseen vastanneet: 64 (ka: 1,9)



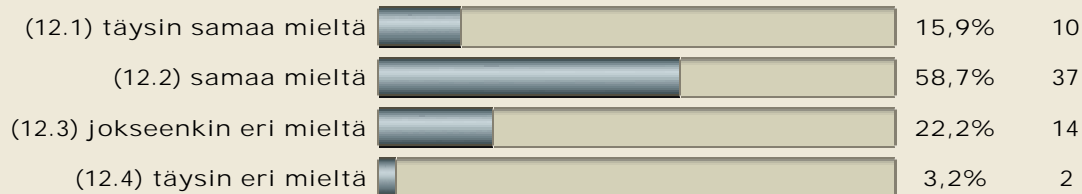
11. Metsien kasvatuslannoitusta puuntuotannon tehostamiseksi tulee lisätä

Kysymykseen vastanneet: 64 (ka: 2,4)



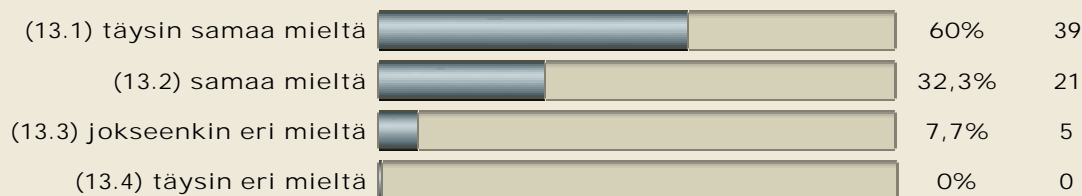
12. Metsien terveyslannoitusta ravinnetasapainon korjaamiseksi tulee lisätä

Kysymykseen vastanneet: 63 (ka: 2,1)



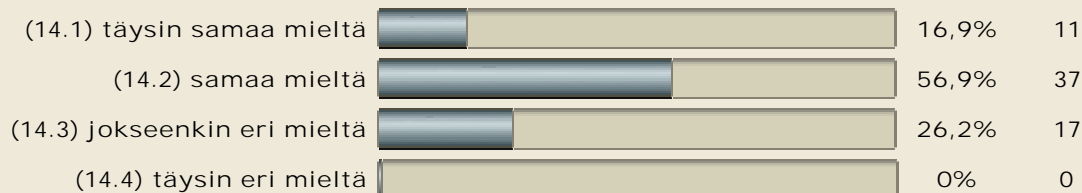
13. Juurikäävän torjuntaa kesäaikaisissa hakkuissa tulee tehdä kattavasti

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,5)



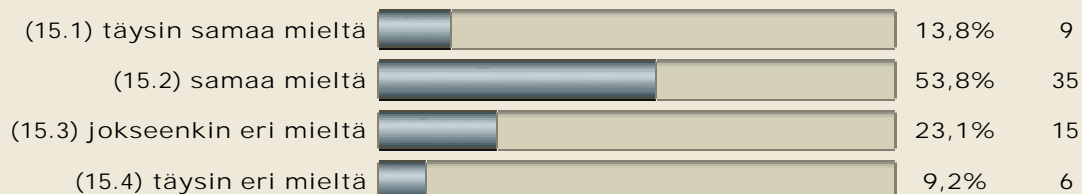
14. Uudistamisalojen hakkuutähteen korjuuta tulee lisätä

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 2,1)



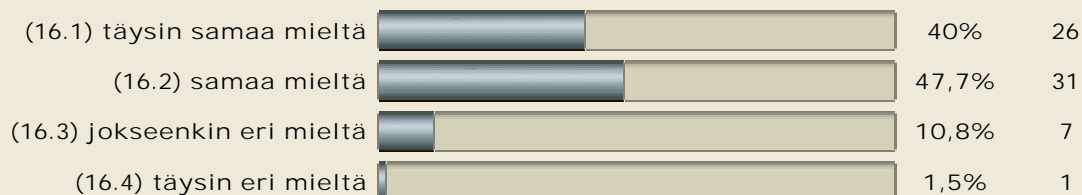
15. Kantojen hyödyntämistä voimalaitoksissa tulee lisätä

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 2,3)



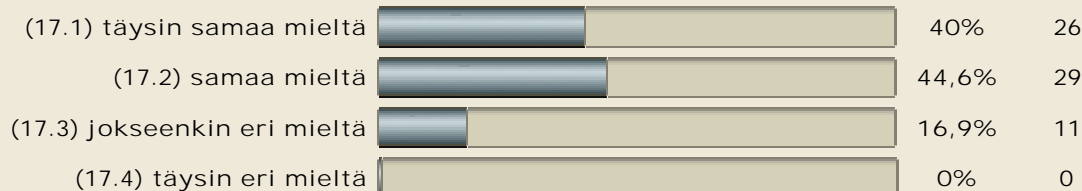
16. Pienpuun hyödyntämistä aluelämpölaitoksissa nuorista metsistä korjaten tulee lisätä

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,7)



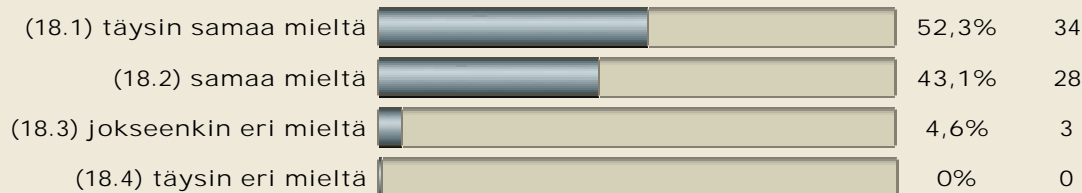
17. Puun polttokäyttöä tulee lisätä voimalaitoksissa

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,8)



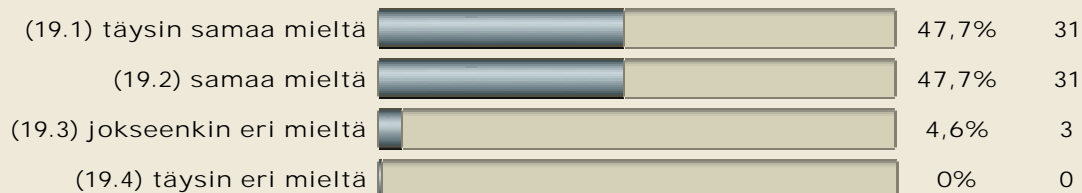
18. Puun polttokäyttöä tulee lisätä aluelämpölaitoksissa

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,5)



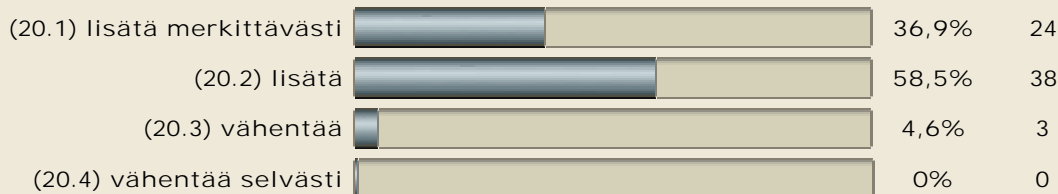
19. Puun polttokäyttöä tulee lisätä maataloilla hakkeena ja yksityistalouksissa pilkkeinä

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,6)



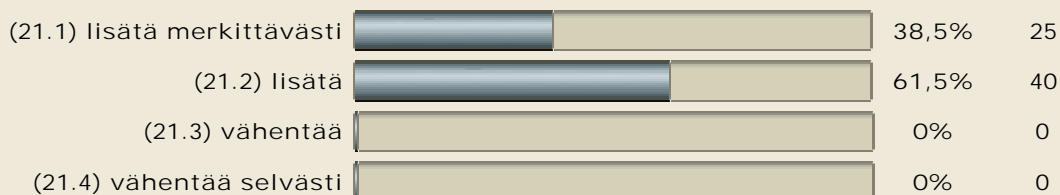
20. Metsäsuunnittelua ja siihen liitettävää tilakohtaista metsänomistajaneuvontaa tulee

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,7)



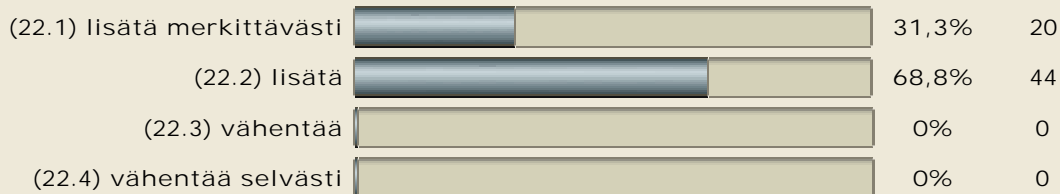
21. Hakkuu- ja metsänhoitotöiden tilakohtaista toimenpideneuvontaa tulee

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,6)



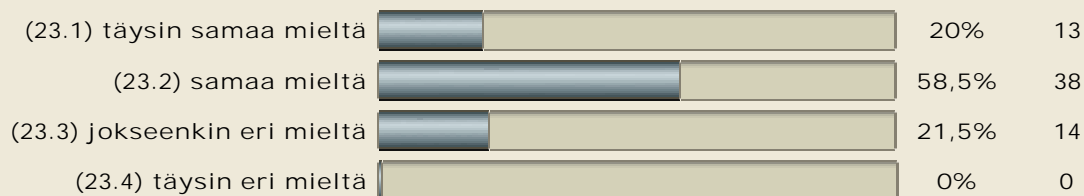
22. Metsänomistajien metsänhoitokoulutuksen suuntaamista metsien hyödyntämiseen ja hoitoon tulee

Kysymykseen vastanneet: 64 (ka: 1,7)



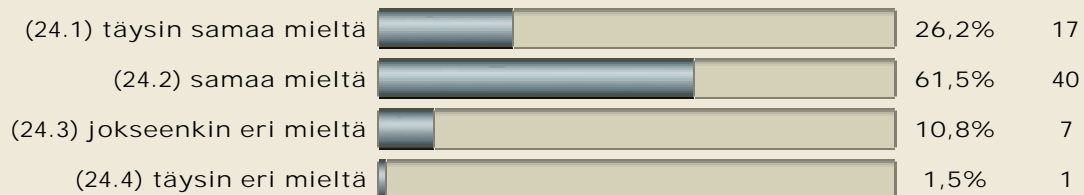
23. Metso-ohjelman toteutukseen liittyvää neuvontaa lisätään metsänomistajille

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 2)



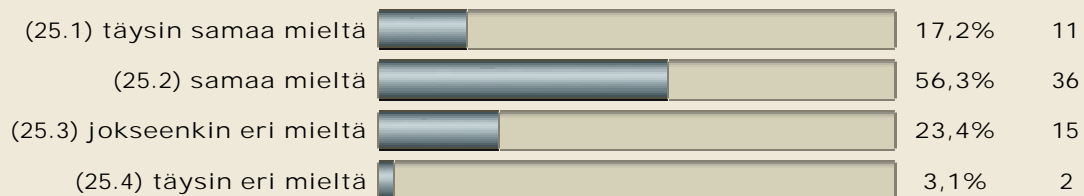
24. Metso-ohjelman toteutukseen liittyvää neuvontaa lisätään metsäammattilaisille

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,9)



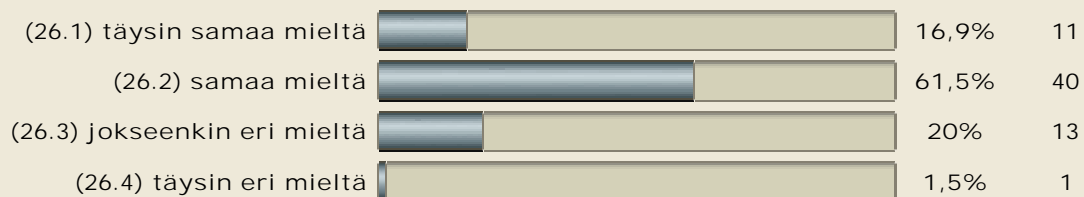
25. Metso-ohjelman toteutukseen liittyvää neuvontaa lisätään yrittäjille

Kysymykseen vastanneet: 64 (ka: 2,1)



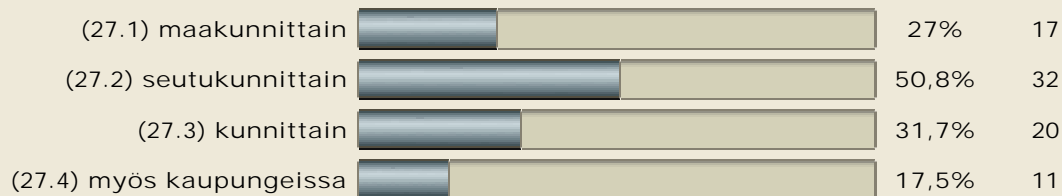
26. Metso-ohjelman toteutukseen liittyvää neuvontaa lisätään sidosryhmille

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 2,1)



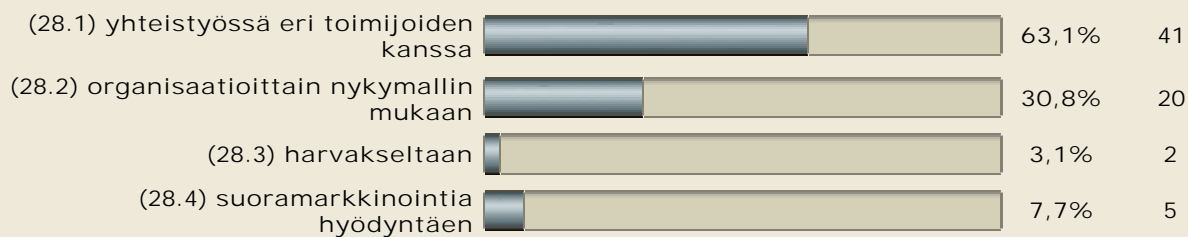
27. Metso-ohjelman liittyvä koulutus tulee järjestää

Kysymykseen vastanneet: 63 (ka: 2,3)



28. Metsäsuunnitelmatietoja ja eri toimijoiden metsätietojärjestelmiä tulee käyttää vaikuttavuuden lisäämiseksi ja uusien metsänomistajien tavoittamiseksi

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 1,6)



29. Metsätalouden työllisyyden kannalta tärkeintä olisi toteuttaa seuraavat toimenpiteet

Kysymykseen vastanneet: 65

	1	2	3	4	5
Harvennushakkuita lisätään (ka: 3,915; yht: 59)	5,1% 3	11,9% 7	10,2% 6	32,2% 19	40,7% 24
Uudistamishakkuita lisätään (ka: 3; yht: 38)	18,4% 7	18,4% 7	28,9% 11	13,2% 5	21,1% 8
Metsänhoitotoita lisätään (ka: 3,683; yht: 63)	1,6% 1	14,3% 9	22,2% 14	38,1% 24	23,8% 15
Energiapuun korjuuta lisätään (ka: 3,019; yht: 54)	11,1% 6	22,2% 12	31,5% 17	24,1% 13	11,1% 6
Metsäalan ammattilaisten täydennyskoulutusta suunnataan luonnonhoitoon (ka: 2,588; yht: 17)	5,9% 1	41,2% 7	41,2% 7	11,8% 2	0% 0
Metsäalan ammattilaisten täydennyskoulutusta suunnataan kannattavaan metsänhoitoon (ka: 2,533; yht: 30)	33,3% 10	16,7% 5	16,7% 5	30% 9	3,3% 1
Metsäalan täydennys- ja aikuiskoulutusta lisätään koneenkuljettajille (ka: 3; yht: 29)	24,1% 7	13,8% 4	20,7% 6	20,7% 6	20,7% 6
Metsäalan imagoa ja markkinalähtöisyyttä lisätään (ka: 2,722; yht: 36)	33,3% 12	13,9% 5	13,9% 5	25% 9	13,9% 5
Puun Häme - Uusimaalaista jatkojalostusta kehitetään (ka: 3,038; yht: 26)	19,2% 5	15,4% 4	30,8% 8	11,5% 3	23,1% 6
Luontomatkailua ja metsien virkistyskäyttöä edistetään (ka: 2,667; yht: 21)	23,8% 5	23,8% 5	23,8% 5	19% 4	9,5% 2
Metsien monimuotoisuuden turvaamisen edistämistä lisätään (ka: 2,65; yht: 20)	20% 4	35% 7	20% 4	10% 2	15% 3
ka: 3,137; yht: 393	15,5% 61	18,3% 72	22,4% 88	24,4% 96	19,3% 76

30. Metsien monimuotoisuuden turvaamista edistetään parhaiten

Kysymykseen vastanneet: 65

	1	2	3	4
yksityisiä suojelualueita perustamalla (ka: 2,594; yht: 64)	17,2% 11	31,3% 20	26,6% 17	25% 16
maan myynnillä valtiolle suojelutarkoitukseen (ka: 2,594; yht: 64)	20,3% 13	26,6% 17	26,6% 17	26,6% 17
määräaikaisiin sopimuksiin perustuvalla suojelulla (ka: 3; yht: 65)	9,2% 6	16,9% 11	38,5% 25	35,4% 23
erilaisilla hankkeilla (ka: 1,734; yht: 64)	53,1% 34	26,6% 17	14,1% 9	6,3% 4
ka: 2,482; yht: 257	24,9% 64	25,3% 65	26,5% 68	23,3% 60

31. Häme-Uusimaalla tulee METSO-ohjelman toteutuksessa suosia seuraavia elinympäristöjä

Kysymykseen vastanneet: 63

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Runsaslahopuustoiset kangasmetsät (ka: 4,097; yht: 62)	33,9% 21	9,7% 6	9,7% 6	8,1% 5	4,8% 3	4,8% 3	4,8% 3	9,7% 6	14,5% 9
Pienvesien lähimetsät (ka: 6,803; yht: 61)	1,6% 1	4,9% 3	4,9% 3	8,2% 5	8,2% 5	11,5% 7	9,8% 6	14,8% 9	36,1% 22
Lehdot (ka: 6,82; yht: 61)	0% 0	0% 0	9,8% 6	3,3% 2	16,4% 10	8,2% 5	14,8% 9	23% 14	24,6% 15
Puustoiset suot ja metsäiset reunat (ka: 5,017; yht: 59)	8,5% 5	10,2% 6	6,8% 4	13,6% 8	15,3% 9	13,6% 8	18,6% 11	11,9% 7	1,7% 1
Harjujen paahdeympäristöt (ka: 5,167; yht: 60)	6,7% 4	10% 6	5% 3	15% 9	15% 9	16,7% 10	13,3% 8	18,3% 11	0% 0
Kalkkikallioiden metsäiset elinympäristöt (ka: 4,533; yht: 60)	6,7% 4	16,7% 10	20% 12	10% 6	11,7% 7	8,3% 5	15% 9	5% 3	6,7% 4
Muut merkittävät metsäiset kalliot, jyrkänteet (ka: 4,787; yht: 61)	8,2% 5	11,5% 7	14,8% 9	11,5% 7	14,8% 9	14,8% 9	9,8% 6	6,6% 4	8,2% 5
Metsäluhdat ja tulvametsät (ka: 4,295; yht: 61)	18% 11	13,1% 8	9,8% 6	16,4% 10	6,6% 4	11,5% 7	13,1% 8	6,6% 4	4,9% 3
Puustoiset perinnebiotoopit (ka: 4,217; yht: 60)	13,3% 8	21,7% 13	11,7% 7	11,7% 7	10% 6	8,3% 5	10% 6	6,7% 4	6,7% 4
ka: 5,083; yht: 545	10,8% 59	10,8% 59	10,3% 56	10,8% 59	11,4% 62	10,8% 59	12,1% 66	11,4% 62	11,6% 63

32. Metsien monimuotoisuuden edistämisen toimenpiteet kehittyvät seuraavan 2 vuoden aikana

Kysymykseen vastanneet: 65 (ka: 2,4)

