

Tabla 60. *Brachynodius sulvaticus* Eravinetum excelisioris. Vign 1968 listeratosum ovati Bentin subass nov (1-2)

[illegible]

[illegible]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	Sin
<i>Juniperus communis</i>	+																		+					
<i>Actinorhynchus</i>	+	+																						
<i>Rosa canina</i>																								
<i>Rubia perigrina</i>																								
<i>Ruscus aculeatus</i>																								
<i>Sambucus nigra</i>																								
N.º de orden	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]	[6]	[7]	[8]	[9]	[10]	[11]	[12]	[13]	[14]	[15]	[16]	[17]	[18]	[19]	[20]	[21]	[22]	[23]	[Sin]

Características de alianza (**Fagetalia**) con presencia inferior a 3: *Cardamine heptaphylla* en 11 y 21; *Epilobium montanum* en 4; *Festuca altissima* en 16(12); *Hebecladus viridis occidentalis* en 3 y 19; *Lamium galeobolon montanum* en 5(3); 4(-2); *Lathyrus laevigatus occidentalis* en 17(+); *Lysimachia nemorum* en 6; *Monotropa hypopitys* en 3 y 23(+); *Pulmonaria affinis* en 1 y 19; *Scrophularia alpestris* en 16; *Thalictrum aquilegifolium* en 6 y 16.

Características de clase (**Quercio-Fagetea**) con presencia inferior a 3: *Acer campestre* en 10(2.1); *Convallaria majalis* en 3(2.1) y 7; *Campanula trachelium* en 5; *Cephalanthus damascenium* en 19; *Cephalanthus longifolia* en 13(1.2) y 16; *Dryopteris filix-mas* en 5(3) y 6; *Lathyrus linifolius montanus* en 17(1.1) y 23(+); *Ligustrum vulgare* en 12; *Meibomia nutans* en 5 y 6; *Mercurialis perennis* en 5(2); *Phyllitis scolopendrium scolopendrium* en 21; *Poa nemoralis nemoralis* en 6 y 19; *Quercus petraea* en 17(1.1); *Sanicula europaea* en 1(2.2); *Sorbus torminalis* en 8; *Taxus baccata* (arbut.) en 7(2.2) y 22(1.1).

Compañantes con presencia inferior a 2: *Aconitum napellus vulgare* en 2; *Agrostis capillaris* en 12; *Angelica razulii* en 2(2.1); *Arabis turrita* en 4; *Asplenium adnigrum-nigrum onopeltis* en 11; *Bimera amethystina* en 2; *Briza media* en 1(1.2); *Carduus carlinifolius carlinifolius* en 2; *Carex* sp. en 6; *Conopodium majus* en 1; *Cornus sanguinea sanguinea* en 1(1.2); *Crepis cruciata glabra* en 17; *Deschampsia flexuosa flexuosa* en 16 y 17; *Digitalis lutea lutea* en 4; *Eupactis palustris* en 21; *Eupatorium cannabinum cannabinum* en 9(1.2); *Galium verum verum* en 17; *Geranium silvaticum silvaticum* en 6(1.1); *Gymnocarpium robertianum* en 4; *Hypnum cupressiforme* en 20(1.3); *Juglans regia* en 20(+); *Lamium maculatum* en 13; *Laserpitium nesiellii labelatum* en 16(+2.2) y 17; *Laserpitium siler* en 16(+2.2); *Lonicera pyrenaica pyrenaica* en 9; *Lotus corniculatus* en 1; *Merendera montana* en 15; *Pinus sylvestris* en 7; *Plantago major* en 1; *Plantago media* en 1; *Polystichum setiferum* en 22(+2); *Populus nigra* en 17(1.1); *Prunella vulgaris* en 2; *Prunus* sp. en 19; *Prunus mahaleb* en 19 y 21; *Pteridium aquilinum* en 3; *Pyrola secunda* en 1; *Quercus ilex ballota* en 11; *Ranonda mycon* en 11(+2.2); *Rhamnus alpinus* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16; *Rubus caesius* en 12(1.3); *Rubus idaeus* en 17(1.2); *Rubus saxatilis* en 17; *Rubus ulmifolius* en 9; *Salix alba* (arbut.) en 17; *Rhamnus frangula* en 16; *Rhytidelaphus triquetris* en 23(+2.1); *Ribes alpinum* en 10(1.1) y 16;