



Taxation et numéros d'association		11	26	12	13	5*	14	15	21	16	18	72	71	83
<b>302. Basophiles</b>														
Chèvrefeuille des Alpes	<i>Lonicera alpigena</i>													
Valériane des montagnes	<i>Valeriana montana</i>							2						
<b>303. Basophiles, humidité changeante</b>														
Centaurée des montagnes	<i>Centaurea montana</i>													
Fausse pâquerette	<i>Aster bellidiastrum</i>													
<b>4. ESPECES DES ETAGES SUBALPIN, MONTAGNARDS ET, LOCALEMENT, SUBMONTAGNARD (&gt;600 m)</b>														
<b>401. Mésophiles</b>														
Actée en épi	<i>Actea spicata</i>													
Chèvrefeuille noir	<i>Lonicera nigra</i>													
Grande fétuque	<i>Festuca altissima</i>													
Polygonate verticillé	<i>Polygonatum verticillatum</i>													
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i>													
Séneçon ovale	<i>Senecio ovatus</i>													
<b>402. +/- basophiles</b>														
Dentaire (Card.) à cinq folioles	<i>Cardamine pentaphyllos</i>							8						
Dentaire (Card.) à sept folioles	<i>Cardamine heptaphylla</i>													
<b>5. ESPECES A OPTIMUM AUX ETAGES MONTAGNARD INFÉRIEUR ET SUBMONTAGNARD (&lt;1100 m)</b>														
<b>501. Méso-thermophiles</b>														
Houx	<i>Ilex aquifolium</i>													
Lierre	<i>Hedera helix</i>													
Merisier	<i>Prunus avium</i>													
Primevère vulgaire	<i>Primula acaulis</i>													
<b>502. Méso-xérophiles et xérophiles</b>														
Anthéricum rameux	<i>Anthericum ramosum</i>													
Céphalanthère sp.	<i>Cephalanthera sp.</i>			2				2						
Coronille émérés	<i>Hippocrepis emerus</i>			2				2						
Erable à feuilles d'obier	<i>Acer opalus</i>	2						2						
Germandrée petit chêne	<i>Teucrium chamaedrys</i>													
Laïche blanche	<i>Carex alba</i>								2					
Mélie à feuilles de mélisse	<i>Melittis melissophyllum</i>	2	2	2			2	2						
<b>503. Méso-hygrophiles</b>														
Circée de Paris	<i>Circaea lutetiana</i>	8		8			8	8						
Merisier à grappes, bois puant	<i>Prunus padus</i>	8		8										
<b>504. Hygrophiles sur sol sensible au tassement (hors ornières !)</b>														
Laïche à épis espacés	<i>Carex remota</i>													
<b>505. Méso-xérophiles +/- acidophiles</b>														
Epiaire officinale	<i>Stachys officinalis</i>								4					
Fétuque à feuilles de 2 sortes	<i>Festuca heterophylla</i>	2							(6)					
Gesse des montagnes	<i>Lathyrus linifolius</i>	2							(6)					
Gesse noire	<i>Lathyrus niger</i>								(6)					
<b>506. Basophiles</b>														
Asaret d'Europe	<i>Asarum europaeum</i>													
Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>							2						
Erable champêtre	<i>Acer campestre</i>			6				2						
Euphorbe à feuilles d'amandier	<i>Euphorbia amygdaloides</i>													
Tamier commun	<i>Tamus communis</i>			6										
Troène vulgaire	<i>Ligustrum vulgare</i>							2						
<b>507. Basophiles, sols actifs</b>														
Ornithogale des Pyrénées	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>				6									
<b>6. ESPECES A OPTIMUM A L'ETAGE SUBMONTAGNARD (&lt; 800 m)</b>														
<b>601. Méso-hygrophiles</b>														
Laïche à épis pendants	<i>Carex pendula</i>	8					8							
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hiemale</i>			6										
Prêle géante	<i>Equisetum telmateia</i>													
<b>602. Hygrophiles</b>														
Laïche fausse, laïche aigüe	<i>Carex acutiformis</i>													
Lysimaque vulgaire	<i>Lysimachia vulgaris</i>													
<b>603. Basophiles, sols actifs, frais</b>														
Gouet	<i>Arum maculatum</i>							8						
Pulmonaire sombre	<i>Pulmonaria obscura</i>													
<b>604. Nitrophiles</b>														
Alliaire officinale	<i>Alliaria petiolata</i>	u?												
Gailllet gratteron	<i>Galium aparine</i>			8										
Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>	u?		8										
<b>7. PLANTES DES ROCHERS ET DES BLOCS</b>														
Asplénium à pétiole vert	<i>Asplenium viride</i>													
Capillaire rouge	<i>Asplenium trichomanes</i>													
Moehringie mousse	<i>Moehringia muscosa</i>													
Réglisse-des-bois	<i>Polypodium vulgare</i>													

NOTATION DE LA PRESENCE DES ESPECES DANS LES RELEVES:

- Espèce très abondante >75 % de couverture ●
- Espèce abondante ○
- Espèce faiblement présente (1-3 tiges) +

FREQUENCES REGIONALES CONSTATEES:

- Espèce fréquente (présence > 60 % des cas) ■
- Espèce régulièrement présente (30-60 %) ■
- Espèce peu fréquente (10-30 %) ■
- Espèce généralement absente (<10 %) □

Sous-ass. ou variantes d'ass. marquées par:  
 - la présence de l'espèce X  
 - l'absence de l'espèce (X)

ECOGRAMME DES SOUS-ASSOCIATIONS:

	a	b	
s	1	2	3
	4	5	6
h	7	8	9
	a	b	

Ex:  
 115 = sous-association typique  
 111 = sous-association plus acide et sèche  
 110 = sous-association indéterminée



Taxation et numéros d'association		11	26	12	13	5*	14	15	21
<b>Numéro de relevé</b>									
<b>302. Basophiles</b>									
Chèvrefeuille des Alpes	<i>Lonicera alpigena</i>								
Valériane des montagnes	<i>Valeriana montana</i>							2	
<b>303. Basophiles, humidité changeante</b>									
Centaurée des montagnes	<i>Centaurea montana</i>								
Fausse pâquerette	<i>Aster bellidiflorum</i>								
<b>4. ESPECES DES ETAGES SUBALPIN, MONTAGNARDS ET, LOCALEMENT, SUBMONTAGNARD (&gt;600 m)</b>									
<b>401. Mésophiles</b>									
Actée en épi	<i>Actea spicata</i>								
Chèvrefeuille noir	<i>Lonicera nigra</i>								
Grande fétuque	<i>Festuca altissima</i>								
Polygonate verticillé	<i>Polygonatum verticillatum</i>								
Polystich à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i>								
Séneçon ovale	<i>Senecio ovatus</i>								
<b>402. +/- basophiles</b>									
Dentaire (Card.) à cinq folioles	<i>Cardamine pentaphyllos</i>								8
Dentaire (Card.) à sept folioles	<i>Cardamine heptaphylla</i>								
<b>5. ESPECES A OPTIMUM AUX ETAGES MONTAGNARD INFERIEUR ET SUBMONTAGNARD (&lt;1100 m)</b>									
<b>501. Méso-thermophiles</b>									
Houx	<i>Ilex aquifolium</i>								
Lierre	<i>Hedera helix</i>								
Merisier	<i>Prunus avium</i>								
Primevère vulgaire	<i>Primula acaulis</i>								
<b>502. Méso-xérophiles et xérophiles</b>									
Anthéricum rameux	<i>Anthericum ramosum</i>								3
Céphalanthère sp.	<i>Cephalanthera sp.</i>			2				2	
Coronille émérés	<i>Hippocrepis emerus</i>			2				2	
Erable à feuilles d'obier	<i>Acer opalus</i>	2						2	
Germadrée petit chêne	<i>Teucrium chamaedrys</i>								
Laïche blanche	<i>Carex alba</i>							2	
Mélie à feuilles de mélisse	<i>Melittis melissophyllum</i>	2	2	2			2	2	
<b>503. Méso-hygrophiles</b>									
Circée de Paris	<i>Circaea lutetiana</i>	8		8			8	8	
Merisier à grappes, bois puant	<i>Prunus padus</i>	8		8					
<b>504. Hygrophiles sur sol sensible au tassement (hors ornières !)</b>									
Laïche à épis espacés	<i>Carex remota</i>								
<b>505. Méso-xérophiles +/- acidophiles</b>									
Epière officinale	<i>Stachys officinalis</i>								4
Fétuque à feuilles de 2 sortes	<i>Festuca heterophylla</i>	2							(6)
Gesse des montagnes	<i>Lathyrus linifolius</i>	2							(6)
Gesse noire	<i>Lathyrus niger</i>								(6)
<b>506. Basophiles</b>									
Asaret d'Europe	<i>Asarum europaeum</i>								
Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>							2	
Erable champêtre	<i>Acer campestre</i>				6			2	
Euphorbe à feuilles d'amandier	<i>Euphorbia amygdaloides</i>								
Tamier commun	<i>Tamus communis</i>				6				
Troène vulgaire	<i>Ligustrum vulgare</i>							2	
<b>507. Basophiles, sols actifs</b>									
Ornithogale des Pyrénées	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>				6				
<b>6. ESPECES A OPTIMUM A L'ETAGE SUBMONTAGNARD (&lt; 800 m)</b>									
<b>601. Méso-hygrophiles</b>									
Laïche à épis pendants	<i>Carex pendula</i>	8						8	
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hiemale</i>				6				
Prêle géante	<i>Equisetum telmateia</i>								
<b>602. Hygrophiles</b>									
Laïche fausse, laïche aigüe	<i>Carex acutiformis</i>								
Lysimaque vulgaire	<i>Lysimachia vulgaris</i>								
<b>603. Basophiles, sols actifs, frais</b>									
Gouet	<i>Arum maculatum</i>								8
Pulmonaire sombre	<i>Pulmonaria obscura</i>								
<b>604. Nitrophiles</b>									
Alliaire officinale	<i>Alliaria petiolata</i>	u?							
Gaillet gratteron	<i>Galium aparine</i>	u?		8					
Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>	u?		8					
<b>7. PLANTES DES ROCHERS ET DES BLOCS</b>									
Asplénium à pétiole vert	<i>Asplenium viride</i>								
Capillaire rouge	<i>Asplenium trichomanes</i>								
Moehringie mousse	<i>Moehringia muscosa</i>								
Régliasse-des-bois	<i>Polypodium vulgare</i>								

NOTATION DE LA PRESENCE DES ESPECES DANS LES RELEVES:

- Espèce très abondante >75 % de couverture
- Espèce abondante
- ⊕ Espèce faiblement présente (1-3 tiges)

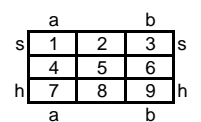
FREQUENCES REGIONALES CONSTATEES:

- Espèce fréquente (présence > 60 % des cas)
- Espèce régulièrement présente (30-60 %)
- Espèce peu fréquente (10-30 %)
- Espèce généralement absente (<10 %)

Sous-ass. ou variantes d'ass. marquées par:  
 - la présence de l'espèce X  
 - l'absence de l'espèce (X)

ECOGRAMME DES SOUS-ASSOCIATIONS:

- a = acide
- b = basique
- s = sèche
- h = humide



Ex:  
 115 = sous-association typique  
 111 = sous-association plus acide et sèche  
 110 = sous-association indéterminée



Taxation et numéros d'association		5*	14	15	21	16	18	72	71	83
Numéro de relevé										
<b>302. Basophiles</b>										
Chèvrefeuille des Alpes	<i>Lonicera alpigena</i>									
Valériane des montagnes	<i>Valeriana montana</i>			2						
<b>303. Basophiles, humidité changeante</b>										
Centaurée des montagnes	<i>Centaurea montana</i>									
Fausse pâquerette	<i>Aster bellidiastrum</i>									
<b>4. ESPECES DES ETAGES SUBALPIN, MONTAGNARDS ET, LOCALEMENT, SUBMONTAGNARD (&gt;600 m)</b>										
<b>401. Mésophiles</b>										
Actée en épi	<i>Actea spicata</i>									
Chèvrefeuille noir	<i>Lonicera nigra</i>									
Grande féтуque	<i>Festuca altissima</i>									
Polygonate verticillé	<i>Polygonatum verticillatum</i>									
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i>									
Séneçon ovale	<i>Senecio ovatus</i>									
<b>402. +/- basophiles</b>										
Dentaire (Card.) à cinq folioles	<i>Cardamine pentaphyllos</i>			8						
Dentaire (Card.) à sept folioles	<i>Cardamine heptaphylla</i>									
<b>5. ESPECES A OPTIMUM AUX ETAGES MONTAGNARD INFERIEUR ET SUBMONTAGNARD (&lt;1100 m)</b>										
<b>501. Mésio-thermophiles</b>										
Houx	<i>Ilex aquifolium</i>									
Lierre	<i>Hedera helix</i>									
Merisier	<i>Prunus avium</i>									
Primevère vulgaire	<i>Primula acaulis</i>									
<b>502. Mésio-xérophiles et xérophiles</b>										
Anthéricum rameux	<i>Anthericum ramosum</i>									
Céphalanthère sp.	<i>Cephalanthera sp.</i>			2						
Coronille émérus	<i>Hippocrepis emerus</i>			2						
Erable à feuilles d'obier	<i>Acer opalus</i>			2						
Germandrée petit chêne	<i>Teucrium chamaedrys</i>									
Laïche blanche	<i>Carex alba</i>			2						
Mélicite à feuilles de mélisse	<i>Melittis melissophyllum</i>		2	2						
<b>503. Mésio-hygrophiles</b>										
Circée de Paris	<i>Circaea lutetiana</i>		8	8						
Merisier à grappes, bois puant	<i>Prunus padus</i>									
<b>504. Hygrophiles sur sol sensible au tassement (hors ornières !)</b>										
Laïche à épis espacés	<i>Carex remota</i>									
<b>505. Mésio-xérophiles +/- acidophiles</b>										
Epière officinale	<i>Stachys officinalis</i>					4				
Fétuque à feuilles de 2 sortes	<i>Festuca heterophylla</i>					(6)				
Gesse des montagnes	<i>Lathyrus linifolius</i>					(6)				
Gesse noire	<i>Lathyrus niger</i>					(6)				
<b>506. Basophiles</b>										
Asaret d'Europe	<i>Asarum europaeum</i>									
Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>			2						
Erable champêtre	<i>Acer campestre</i>			2						
Euphorbe à feuilles d'amandier	<i>Euphorbia amygdaloides</i>									
Tamier commun	<i>Tamus communis</i>									
Troène vulgaire	<i>Ligustrum vulgare</i>			2						
<b>507. Basophiles, sols actifs</b>										
Ornithogale des Pyrénées	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>									
<b>6. ESPECES A OPTIMUM A L'ETAGE SUBMONTAGNARD (&lt; 800 m)</b>										
<b>601. Mésio-hygrophiles</b>										
Laïche à épis pendants	<i>Carex pendula</i>		8							
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hiemale</i>									
Prêle géante	<i>Equisetum telmateia</i>									
<b>602. Hygrophiles</b>										
Laïche fausse, laïche aigüe	<i>Carex acutiformis</i>									
Lysimaque vulgaire	<i>Lysimachia vulgaris</i>									
<b>603. Basophiles, sols actifs, frais</b>										
Gouet	<i>Arum maculatum</i>					8				
Pulmonaire sombre	<i>Pulmonaria obscura</i>									
<b>604. Nitrophiles</b>										
Alliaire officinale	<i>Alliaria petiolata</i>									
Gaillet gratteron	<i>Galium aparine</i>									
Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>									
<b>7. PLANTES DES ROCHERS ET DES BLOCS</b>										
Asplénium à pétiole vert	<i>Asplenium viride</i>									
Capillaire rouge	<i>Asplenium trichomanes</i>									
Moehringie mousse	<i>Moehringia muscosa</i>									
Régliasse-des-bois	<i>Polypodium vulgare</i>									

NOTATION DE LA PRESENCE DES ESPECES DANS LES RELEVES:

- Espèce très abondante >75 % de couverture
- Espèce abondante
- ⊕ Espèce faiblement présente (1-3 tiges)

FREQUENCES REGIONALES CONSTATEES:

- Espèce fréquente (présence > 60 % des cas)
- Espèce régulièrement présente (30-60 %)
- Espèce peu fréquente (10-30 %)
- Espèce généralement absente (<10 %)

Sous-ass. ou variantes d'ass. marquées par:  
 - la présence de l'espèce X  
 - l'absence de l'espèce (X)

ECOGRAMME DES SOUS-ASSOCIATIONS:

- a = acide
  - b = basique
  - s = sèche
  - h = humide
- |   |   |   |
|---|---|---|
|   | a | b |
| s | 1 | 2 |
|   | 4 | 5 |
| h | 7 | 8 |
|   | a | b |

Ex:  
 115 = sous-association typique  
 111 = sous-association plus acide et sèche  
 110 = sous-association indéterminée



Taxation et numéros d'association		31	32	33	34	35
<b>Numéro de relevé</b>						
<b>302. Basophiles</b>						
Chèvrefeuille des Alpes	<i>Lonicera alpigena</i>					
Valériane des montagnes	<i>Valeriana montana</i>					
<b>303. Basophiles, humidité changeante</b>						
Centaurée des montagnes	<i>Centaurea montana</i>					
Fausse pâquerette	<i>Aster bellidiastrium</i>					
<b>4. ESPECES DES ETAGES SUBALPIN, MONTAGNARDS ET, LOCALEMENT, SUBMONTAGNARD (&gt;600 m)</b>						
<b>401. Mésophiles</b>						
Actée en épi	<i>Actea spicata</i>					
Chèvrefeuille noir	<i>Lonicera nigra</i>					
Grande fétuque	<i>Festuca altissima</i>					
Polygonate verticillé	<i>Polygonatum verticillatum</i>					
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i>					
Séneçon ovale	<i>Senecio ovatus</i>					
<b>402. +/- basophiles</b>						
Dentaire (Card.) à cinq folioles	<i>Cardamine pentaphyllos</i>					
Dentaire (Card.) à sept folioles	<i>Cardamine heptaphylla</i>					
<b>5. ESPECES A OPTIMUM AUX ETAGES MONTAGNARD INFERIEUR ET SUBMONTAGNARD (&lt;1100 m)</b>						
<b>501. Méso-thermophiles</b>						
Houx	<i>Ilex aquifolium</i>					
Lierre	<i>Hedera helix</i>					
Merisier	<i>Prunus avium</i>					
Primevère vulgaire	<i>Primula acaulis</i>					
<b>502. Méso-xérophiles et xérophiles</b>						
Anthéricum rameux	<i>Anthericum ramosum</i>					
Céphalanthère sp.	<i>Cephalanthera sp.</i>					
Coronille émérus	<i>Hippocrepis emerus</i>					
Erable à feuilles d'obier	<i>Acer opalus</i>					
Germandrée petit chêne	<i>Teucrium Chamaedrys</i>					
Laïche blanche	<i>Carex alba</i>					
Mélitte à feuilles de mélisse	<i>Melittis melissophyllum</i>					
<b>503. Méso-hygrophiles</b>						
Circée de Paris	<i>Circaea lutetiana</i>					
Merisier à grappes, bois puant	<i>Prunus padus</i>					
<b>504. Hygrophiles sur sol sensible au tassement (hors ornière !)</b>						
Laïche à épis espacés	<i>Carex remota</i>					
<b>505. Méso-xérophiles +/- acidophiles</b>						
Epiaire officinale	<i>Stachys officinalis</i>					
Fétuque à feuilles de 2 sortes	<i>Festuca heterophylla</i>					
Gesse des montagnes	<i>Lathyrus linifolius</i>					
Gesse noire	<i>Lathyrus niger</i>					
<b>506. Basophiles</b>						
Asaret d'Europe	<i>Asarum europaeum</i>					
Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>					
Erable champêtre	<i>Acer campestre</i>					
Euphorbe à feuilles d'amandier	<i>Euphorbia amygdaloides</i>					
Tamier commun	<i>Tamus communis</i>					
Troène vulgaire	<i>Ligustrum vulgare</i>					
<b>507. Basophiles, sols actifs</b>						
Ornithogale des Pyrénées	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>					
<b>6. ESPECES A OPTIMUM A L'ETAGE SUBMONTAGNARD (&lt; 800 m)</b>						
<b>601. Méso-hygrophiles</b>						
Laïche à épis pendants	<i>Carex pendula</i>					
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hiemale</i>					
Prêle géante	<i>Equisetum telmateia</i>					
<b>602. Hygrophiles</b>						
Laïche fausse, laïche aigüe	<i>Carex acutiformis</i>					
Lysimaque vulgaire	<i>Lysimachia vulgaris</i>					
<b>603. Basophiles, sols actifs, frais</b>						
Gouet	<i>Arum maculatum</i>					
Pulmonaire sombre	<i>Pulmonaria obscura</i>					
<b>604. Nitrophiles</b>						
Alliaire officinale	<i>Alliaria petiolata</i>					
Gaillet gratteron	<i>Galium aparine</i>					
Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>					
<b>7. PLANTÉS DES ROCHERS ET DES BLOCS</b>						
Asplénium à pétiole vert	<i>Asplenium viride</i>					
Capillaire rouge	<i>Asplenium trichomanes</i>					
Moehringie mousse	<i>Moehringia muscosa</i>					
Régliasse-des-bois	<i>Polypodium vulgare</i>					

NOTATION DE LA PRESENCE DES ESPECES DANS LES RELEVES:

- Espèce très abondante >75 % de couverture ●
- Espèce abondante ○
- Espèce faiblement présente (1-3 tiges) +

FREQUENCES REGIONALES CONSTATEES:

- Espèce fréquente (prés. > 60 % des cas) ■
- Espèce régulièrement présente (30-60 %) ■
- Espèce peu fréquente (10-30 %) ■
- Espèce généralement absente (<10 %) □

Sous-ass. ou variantes d'ass. marquées par:  
 - la présence de l'espèce X  
 - l'absence de l'espèce (X)

ECOGRAMME DES SOUS-ASSOCIATIONS:

	a		b		
s	1	2	3		s
	4	5	6		
h	7	8	9		h
	a		b		

a = acide s = sèche  
 b = basique h = humide

115 = sous-association typique  
 111 = sous-association plus acide et sèche  
 110 = sous-association indéterminée





Taxation et numéros d'association		11	12	21	41	42	44	61	62	64	65	67
Numéro de relevé												
<b>4. ESPECES DES ETAGES SUBALPIN, MONTAGNARDS ET, LOCALEMENT, SUBMONTAGNARD (&gt;600 m)</b>												
<b>401. Mésophiles</b>												
Actée en épi	<i>Actea spicata</i>											
Chèvrefeuille noir	<i>Lonicera nigra</i>											
Grande fétuque	<i>Festuca altissima</i>											
Polygonate verticillé	<i>Polygonatum verticillatum</i>											
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i>											
Séneçon ovale	<i>Senecio ovatus</i>											
<b>402. +/- basophiles</b>												
Dentaire (Card.) à cinq folioles	<i>Cardamine pentaphylla</i>											
Dentaire (Card.) à sept folioles	<i>Cardamine heptaphylla</i>											
<b>5. ESPECES A OPTIMUM AUX ETAGES MONTAGNARD INFERIEUR ET SUBMONTAGNARD (&lt;1100 m)</b>												
<b>501. Méso-thermophiles</b>												
Houx	<i>Ilex aquifolium</i>											
Lierre	<i>Hedera helix</i>											
Merisier	<i>Prunus avium</i>											
Primevère vulgaire	<i>Primula acaulis</i>											
<b>502. Méso-xérophiles et xérophiles</b>												
Anthéricum rameux	<i>Anthericum ramosum</i>			3								
Céphalanthère sp.	<i>Cephalanthera sp.</i>		2									
Coronille émérés	<i>Hippocrepis emerus</i>		2									
Erable à feuilles d'obier	<i>Acer opalus</i>	2										
Germandrée petit chêne	<i>Teucrium Chamaedrys</i>											
Laïche blanche	<i>Carex alba</i>									6		
Mélitte à feuilles de mélisse	<i>Melittis melissophyllum</i>	2	2									
<b>503. Méso-hygrophiles</b>												
Circée de Paris	<i>Circaea lutetiana</i>	8	8									
Merisier à grappes, bois puant	<i>Prunus padus</i>	8	8									
<b>504. Hygrophiles sur sol sensible au tassement (hors ornières !)</b>												
Laïche à épis espacés	<i>Carex remota</i>											
<b>505. Méso-xérophiles +/- acidophiles</b>												
Epière officinale	<i>Stachys officinalis</i>			4								
Fétuque à feuilles de 2 sortes	<i>Festuca heterophylla</i>	2		(6)								
Gesse des montagnes	<i>Lathyrus linifolius</i>	2		(6)								
Gesse noire	<i>Lathyrus niger</i>			(6)								
<b>506. Basophiles</b>												
Asaret d'Europe	<i>Asarum europaeum</i>											
Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>											
Erable champêtre	<i>Acer campestre</i>											
Euphorbe à feuilles d'amandier	<i>Euphorbia amygdaloides</i>											
Tamier commun	<i>Tamus communis</i>											
Troène vulgaire	<i>Ligustrum vulgare</i>											
<b>507. Basophiles, sols actifs</b>												
Ornithogale des Pyrénées	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>											
<b>6. ESPECES A OPTIMUM A L'ETAGE SUBMONTAGNARD (&lt; 800 m)</b>												
<b>601. Méso-hygrophiles</b>												
Laïche à épis pendants	<i>Carex pendula</i>	8										
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hiemale</i>											
Prêle géante	<i>Equisetum telmateia</i>											
<b>602. Hygrophiles</b>												
Laïche fausse, laïche aigüe	<i>Carex acutiformis</i>											
Lysimaque vulgaire	<i>Lysimachia vulgaris</i>											
<b>603. Basophiles, sols actifs, frais</b>												
Gouet	<i>Arum maculatum</i>											
Pulmonaire sombre	<i>Pulmonaria obscura</i>											
<b>604. Nitrophiles</b>												
Alliaire officinale	<i>Alliaria petiolata</i>	u?										
Gaillet gratteron	<i>Gallium aparine</i>	u?	8									
Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>	u?	8									
<b>7. PLANTES DES ROCHERS ET DES BLOCS</b>												
Asplénium à pétiole vert	<i>Asplenium viride</i>											
Capillaire rouge	<i>Asplenium trichomanes</i>											
Moehringie mousse	<i>Moehringia muscosa</i>											
Régliasse-des-bois	<i>Polypodium vulgare</i>											

NOTATION DE LA PRESENCE DES ESPECES DANS LES RELEVES:

- Espèce très abondante >75 % de couverture ●
- Espèce abondante ○
- Espèce faiblement présente (1-3 tiges) +

FREQUENCES REGIONALES CONSTATEES:

- Espèce fréquente (présence > 60 % des cas) ■
- Espèce régulièrement présente (30-60 %) ■
- Espèce peu fréquente (10-30 %) ■
- Espèce généralement absente (<10 %) □

Sous-ass. ou variantes d'ass. marquées par:

- la présence de l'espèce X
- l'absence de l'espèce (X)

ECOGRAMME DES SOUS-ASSOCIATIONS:

a = acide  
b = basique

	a	b		
s	1	2	3	s
	4	5	6	
h	7	8	9	h
	a	b		

Ex:

- 115 = sous-association typique
- 111 = sous-association plus acide et sèche
- 110 = sous-association indéterminée



Taxation et numéros d'association		51	52	53	54	55	56	57	58	TOT
<b>Numéro de relevé</b>										
<b>302. Basophiles</b>										
Chèvrefeuille des Alpes	<i>Lonicera alpigena</i>									
Valériane des montagnes	<i>Valeriana montana</i>									
<b>303. Basophiles, humidité changeante</b>										
Centaurée des montagnes	<i>Centaurea montana</i>									
Fausse pâquerette	<i>Aster bellidiasstrum</i>									
<b>4. ESPECES DES ETAGES SUBALPIN, MONTAGNARDS ET, LOCALEMENT, SUBMONTAGNARD (&gt;600 m)</b>										
<b>401. Mésophiles</b>										
Actée en épi	<i>Actea spicata</i>									
Chèvrefeuille noir	<i>Lonicera nigra</i>									
Grande fétuque	<i>Festuca altissima</i>									
Polygonate verticillé	<i>Polygonatum verticillatum</i>									
Polystic à aiguillons	<i>Polystichum aculeatum</i>									
Séneçon ovale	<i>Senecio ovatus</i>									
<b>402. +/- basophiles</b>										
Dentaire (Card.) à cinq folioles	<i>Cardamine pentaphyllos</i>									
Dentaire (Card.) à sept folioles	<i>Cardamine heptaphylla</i>									
<b>5. ESPECES A OPTIMUM AUX ETAGES MONTAGNARD INFÉRIEUR ET SUBMONTAGNARD (&lt;1100 m)</b>										
<b>501. Méso-thermophiles</b>										
Houx	<i>Ilex aquifolium</i>									
Lierre	<i>Hedera helix</i>									
Merisier	<i>Prunus avium</i>									
Primevère vulgaire	<i>Primula acaulis</i>									
<b>502. Méso-xérophiles et xérophiles</b>										
Anthéricum rameux	<i>Anthericum ramosum</i>									
Céphalanthère sp.	<i>Cephalanthera sp.</i>									
Coronille émérés	<i>Hippocrepis emerus</i>									
Erable à feuilles d'obier	<i>Acer opalus</i>									
Germandrée petit chêne	<i>Teucrium Chamaedrys</i>									
Laïche blanche	<i>Carex alba</i>								2	
Mélitte à feuilles de mélisse	<i>Melittis melissophyllum</i>									
<b>503. Méso-hygrophiles</b>										
Circée de Paris	<i>Circaea lutetiana</i>									
Merisier à grappes, bois puant	<i>Prunus padus</i>									
<b>504. Hygrophiles sur sol sensible au tassement (hors ornières !)</b>										
Laïche à épis espacés	<i>Carex remota</i>									
<b>505. Méso-xérophiles +/- acidophiles</b>										
Epière officinale	<i>Stachys officinalis</i>									
Fétuque à feuilles de 2 sortes	<i>Festuca heterophylla</i>									
Gesse des montagnes	<i>Lathyrus linifolius</i>									
Gesse noire	<i>Lathyrus niger</i>									
<b>506. Basophiles</b>										
Asaret d'Europe	<i>Asarum europaeum</i>									
Cornouiller sanguin	<i>Cornus sanguinea</i>									
Erable champêtre	<i>Acer campestre</i>		2							
Euphorbe à feuilles d'amandier	<i>Euphorbia amygdaloides</i>									
Tamier commun	<i>Tamus communis</i>									
Troène vulgaire	<i>Ligustrum vulgare</i>									
<b>507. Basophiles, sols actifs</b>										
Ornithogale des Pyrénées	<i>Ornithogalum pyrenaicum</i>							6		
<b>6. ESPECES DES ETAGES SUBMONTAGNARD ET COLLINEEN (&lt; 800 m)</b>										
<b>601. Méso-hygrophiles</b>										
Laïche à épis pendants	<i>Carex pendula</i>									
Prêle d'hiver	<i>Equisetum hiemale</i>									
Prêle géante	<i>Equisetum telmateia</i>									
<b>602. Hygrophiles</b>										
Laïche fausse, laïche aigüe	<i>Carex acutiformis</i>		(2)							
Lysimaque vulgaire	<i>Lysimachia vulgaris</i>		(2)							
<b>603. Basophiles, sols actifs, frais</b>										
Gouet	<i>Arum maculatum</i>									
Pulmonaire sombre	<i>Pulmonaria obscura</i>									
<b>604. Nitrophiles</b>										
Alliaire officinale	<i>Alliaria petiolata</i>									
Gaillet gratteron	<i>Galium aparine</i>									
Lierre terrestre	<i>Glechoma hederacea</i>									
<b>7. PLANTES DES ROCHERS ET DES BLOCS</b>										
Asplénium à pétiole vert	<i>Asplenium viride</i>									
Capillaire rouge	<i>Asplenium trichomanes</i>									
Moehringie mousse	<i>Moehringia muscosa</i>									
Réglisse-des-bois	<i>Polypodium vulgare</i>									

NOTATION DE LA PRESENCE DES ESPECES DANS LES RELEVES:

Espèce très abondante >75 % de couverture ●

Espèce abondante ○

Espèce faiblement présente (1-3 tiges) +

FREQUENCES REGIONALES CONSTATEES:

Espèce fréquente (présence > 60 % des cas) ■

Espèce régulièrement présente (30-60 %) ■

Espèce peu fréquente (10-30 %) ■

Espèce généralement absente (<10 %) □

Sous-ass. ou variantes d'ass. marquées par:

- la présence de l'espèce X

- l'absence de l'espèce (X)

ECOGRAMME DES SOUS-ASSOCIATIONS:

a = acide

b = basique

s = sèche

h = humide

	a	b	
s	1	2	3
	4	5	6
h	7	8	9
	a	b	

Ex:

115 = sous-association typique

111 = sous-association plus acide et sèche

110 = sous-association indéterminée