

triornithophorae-Quercetum petraeae asperuletosum odoratae (G. Navarro, Opusc. Bot. Pharm. Complutensis 5: 22, 1989). El resto de los inventarios representan auténticos melojares y entre ellos se diferencian dos variantes: la primera con *Erica vagans* y la segunda con *Melica uniflora*, a la que acompañan una serie de elementos propios de bosques mesofíticos o incluso basófilos como *Corylus avellana*, *Ligustrum vulgare*, *Hedera helix*, *Rosa arvensis*, etc. Esta última variante, representada por dos inventarios, parece corresponder a una situación transicional hacia las fresnedas de vaguada de *Brachypodio-Fraxinetum excelsioris quercetosum pyrenaicae* (G. Navarro, *op. cit.*: 25). La denominada *Erica vagans*-Var. parece, por tanto, representar el aspecto genuino de los melojares oligótrofos ibérico-sorianos y, por ello, hemos elegido el tipo en su seno. Además, es frecuente *Arctostaphylos uva-ursi* subsp. *crassifolia*, taxon diferencial frente a los melojares cántabro-euskaldunes (*Melampyro pratensis-Quercetum pyrenaicae* Rivas-Martínez in Rivas-Martínez & al. 1984).

Javier Loidi & Mercedes Herrera

Departamento de Biología Vegetal y Ecología (Botánica)
Universidad del País Vasco, Ap. 644
Bilbao, E-48080 (Spain)

16. *Myrrhido-Valerianetum pyrenaicae* versus *Chaerophyllo hirsuti-Valerianetum pyrenaicae*

En una reciente publicación, Carrillo & Ninot (Flora i vegetació de les valls d'Espot i de Boí. Inst. Estud. Catalans 99(2): 100s. 1992) abordan el estudio de las comunidades megafórbicas ribereñas de los cauces y torrentes del piso montano superior del Pirineo oriental, dominadas por *Myrrhis odorata*, *Valeriana pyrenaica*, *Scrophularia alpestris*, *Adenostyles alliaria* subsp. *hybrida*, *Chaerophyllum hirsutum*, etc.

En dicho trabajo se acepta que estas comunidades se identifican con la asociación descrita del Pirineo leridano *Adenostylo-Valerianetum* Rivas-Martínez 1969 [Publ. Inst. Biol. Apl. (Barcelona) 45: 87] *nom. nud.*, más tarde reconocida y válidamente descrita de los Picos de Europa bajo el nombre *Chaerophyllo aurei-Valerianetum pyrenaicae* Rivas-Martínez, T.E. Díaz, Fernández-Prieto, Loidi & Penas 1984 [Vegetación Alta Montaña Cantábrica. Los Picos de Europa: 176-177]. Respecto a esta última, se hace referencia a la corrección nomenclatural propuesta por Izco & Guitián (in Izco, Amigo & Guitián, *Studia Bot.* 5: 71-84, 1986), quienes argumentan que el taxon presente en las comunidades picoeuropeas descritas es *Chaerophyllum hirsutum* y no *Chaerophyllum aureum*, por lo que proponen el nombre corregido de *Chaerophyllo hirsuti-Valerianetum pyrenaicae* Rivas-Martínez & al. 1984 *corr.* Izco & Guitián in Izco, Amigo & Guitián

1986, que entraría en litigio con el homónimo *Chaerophyllo hirsuti-Valerianetum pyrenaicae* propuesto por Vigo & Carreras (*in* Carreras & Vigo, Collect. Bot. (Barcelona) 15: 119-131, 1984) para las comunidades pirenaicas similares. Sin embargo, Carrillo & Ninot (*op. cit.*) concluyen que existe un caso de homonimia en el que la prioridad corresponde al nombre de Vigo & Carreras y proponen el nuevo nombre *Myrrhido (odoratae)-Valerianetum pyrenaicae* (Rivas-Martínez & al. 1984) Carrillo & Ninot 1992 para la asociación descrita por Rivas-Martínez & al. (Véase también Carreras & al., Acta Bot. Barcinon. 42: 210, 1993).

La prioridad entre estos dos homónimos fue ya dilucidada por Izcó & Guitián (Folia Geobot. Phytotax. (Praha) 24: 99-101, 1988). De acuerdo con el Art. 40 del CPN, tras la corrección taxonómica la fecha del nombre corregido es la misma del nombre original, y aunque ambos homónimos son del mismo año, el nombre propuesto por Rivas-Martínez & al. tiene prioridad sobre el de Vigo & Carreras por cuestión de días, según justifican Izcó & Guitián (*op. cit.*), quienes concluían su artículo invitando a Vigo & Carreras para que propusieran un nuevo nombre a su asociación.

De todo lo expuesto se deduce que *Myrrhido (odoratae)-Valerianetum pyrenaicae* (Rivas-Martínez & al. 1984) Carrillo & Ninot 1992 es un sinónimo nomenclatural posterior y por tanto ilegítimo de *Chaerophyllo hirsuti-Valerianetum pyrenaicae* Rivas-Martínez & al. 1984 *corr.* Izcó & Guitián 1986.

Jesús Izcó

Departamento de Biología Vegetal (Laboratorio de Botánica)
Facultad de Farmacia, Universidad de Santiago
E-15706 Santiago de Compostela (La Coruña)

17. Nuevos nombres para dos subasociaciones de *Poo bulbosae-Trifolietum subterranei* Rivas Goday 1964

La información más completa sobre la asociación *Poo bulbosae-Trifolietum subterranei*, válidamente publicada por Rivas Goday en 1964 (Vegetación y flórua de la cuenca extremeña del Guadiana: 342-353), se expuso en el trabajo de Rivas Goday & Ladero (Anales Real Acad. Farm. 36: 147-162, 1970), que analizan en detalle su variabilidad reconociendo un total de diez subasociaciones. Con independencia de lo discutible del rango otorgado a algunas de ellas, que podrían no merecer mayor consideración que la de variantes (Romero & Amigo, Lazaroa 14, 1994), hay dos casos concretos que precisan de una adaptación nomenclatural según las normas del CPN:

La subasociación *bullato-gynandridetosum*, caracterizada por la participación de *Ranunculus bullatus* y *Gynandrisis sisyrrinchium*, está ilegíti-