

Reflejos de vida

El libro de los Fotógrafos de Naturaleza de Aragón
En memoria de David Gómez Samitier





185

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| <p>Nikon FE, Sigma 50 mm macro 1:2.8 Página 77</p> | <p>Nikon FE, Sigma 50 mm macro 1:2.8 Página 86</p> | <p>Nikon FE, Sigma 50 mm macro 1:2.8 Página 88</p> | <p>Nikon FE, Sigma 50 mm macro 1:2.8 Página 89</p> | <p>Nikon FE, Vivitar 70-210 mm macro 1:3.5 serie Página 65</p> |
| | | | | |
| <p>Francisco Serrano Ezquerra</p> | | | | |
| <p>Nacido en Vinaceite (Teruel) el 2.04.1944. Vecino de Zaragoza desde los 15 años. Socio Fundador de ASAFONA. Socio fundador y presidente (90-98) del Grupo Micológico Caesaraugusta y socio de otras asociaciones micológicas de Madrid, Cataluña e Italia. Participación en congresos y encuentros internacionales de Micología. Colaborador del programa cultural de la CAI de 1988-98 (conferencias y audiovisuales). Autor de varios audiovisuales (diapositivas) que utiliza en más de 100 conferencias y cursos impartidos en más de 50 lugares de Aragón, Castilla, Cataluña, Galicia y Navarra. 3 exposiciones fotográficas y diversos premios en concursos fotográficos. Autor de los videos "Setas: manejar o riesgo", CD-ROM "Setas y hongos: cómo identificarlos", libro <i>Las setas en Aragón</i>. Autor de varios carteles, calendarios y catálogos de setas. Colaborador de las revistas <i>Naturaleza Aragonesa</i>, <i>Surcos</i>, <i>La Magia</i>, <i>Camínar Sabor</i>, etc. con diversos artículos y fotos de setas y naturaleza en general.</p> | | | | |
| | | | | |



1 *Saxifraga longifolia*. La corona de sus forma ramilletes colgantes muy llamativos en los roquedos calizos. Es muy longeva y sólo florece una vez en su vida, muriendo a continuación. Tiene fama de tóxica, abortiva, de ahí su nombre vulgar de abortacabra.

2 Una de esas plantas florales que nunca se cansa uno de fotografiar. La *Digitalis purpurea* aparece de pronto ante mis narices y no puedo resistirme a colocar el trípode, la cámara, y empezar la habitual ceremonia, con este diáfragma, con este otro... ahora así.



3 Un hongo que sangra: *Rhodotus palmatus*. Auténtico rubí viviente de los bosques riparios, su sustrato preferente son los grandes y viejos troncos de olmos abatidos por la grafiosis. De los agujeros y galerías construidos en ellos por los insectos xilófagos emerge esta maravilla sangrante. Y sangra, además, porque se encuentra ya inscrito, muy a su pesar, en la "lista roja" de especies fúngicas amenazadas de extinción. Tamaño real: 8 cm.

4 *Phaeolopota aurea*. Esta especie típica del Pirineo, se camufla en grupo entre la maleza al borde de los caminos. Es una especie rara y escasa que debe protegerse, ya que crece en lugares muy localizados.





Cantharellus lutescens. Esta trompeta amarilla, de carne delgada y hueca, crece en grandes colonias bajo pinos, entre el musgo, desde el verano hasta muy tarde en otoño. De olor fuerte a albaricoque, es muy apreciada en gastronomía.