

## SOMMAIRE

Cressonnières naturelles du Limousin et risques de distomatose humaine à *Fasciola hepatica*.

*Rondelaud D.* .....p. 1 - 14

La végétation de la motte féodale de Drouille (Creuse).

*Ghestem A., Desbordes B. et Descubes C.* .....p. 15 - 29

Les capacités migratoires de *Galba truncatula* et d'*Omphiscola glabra* (Lymnaeidae) dans des ruisseaux sur sols acides et leurs conséquences sur la transmission de la fasciolose.

*Rondelaud D., Hourdin P., Vignoles P. et Dreyfuss G.* .....p. 30 - 39

## SUMMARY

Natural watercress beds of the Limousin region and risks of human fasciolosis.

*Rondelaud D.* .....p. 1 - 14

Vegetation of the feudal motte at DROUILLE (Creuse in France).

*Ghestem A., Desbordes B. et Descubes C.* .....p. 15 - 29

The ability of *Galba truncatula* and *Omphiscola glabra* (Lymnaeidae) to upstream migrate in brooks on acid soils.

*Rondelaud D., Hourdin P., Vignoles P. et Dreyfuss G.* .....p. 30 - 39