

COMMISSION 27 OF THE I. A. U.
 INFORMATION BULLETIN ON VARIABLE STARS

Number 1956

Konkoly Observatory
 Budapest
 1981 April 21
 HU ISSN 0374-0676

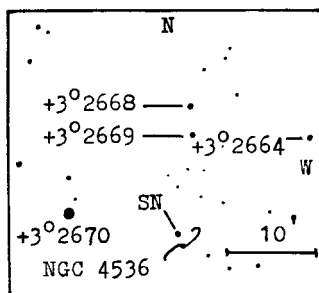
COORDONNÉES DE SUPERNOVA 1981 DANS NGC 4536

2 Mars 1981 Tsvetkov (URSS) a découvert une supernova dans NGC 4536. 9 Mars 1981 nous avons la photographié avec le télescope de Maksutov 35/50/120 de notre observatoire en utilisant l'émulsion ORWO ZU 21 9 x 9 cm.

Le cliché a été mesuré à l'aide d'Ascorecord. Les coordonnées de supernova ont calculées par la méthode de Turner.

En même temps on a déterminé la position de galaxie NGC 4536. Les coordonnées de supernova et celles de NGC 4536 ont données dans la table.

Objet	α 1950.0	δ 1950.0
Supernova	12 ^h 31 ^m 56 ^s .25	+2°28'31".1
NGC 4536	12 ^h 31 ^m 53 ^s .68	+2°27'47".7



En qualité de repère nous avons pris les étoiles de FK3: +3°2669, +3°2670, +3°2664, +3°2665, +2°2554 et +2°2556.

M.I.KIBARDINA, L.A.OURASSINE
 Observatoire Astronomique
 d'Engelhardt