bruar, 2. März und 15. März sahen wir jeweils beide Vögel, am 15. Februar nur das Schwarzkehlchen. An allen Tagen erschienen sie gesund und munter. Am 15. März war ein Schwarzkehlchen-O' neu hinzugestossen. Es verpaarte sich offenbar mit dem überwinternden \mathcal{P} , denn am 5. April sahen wir beide zusammen, wobei das O' sang und andere Vögel vertrieb. Das Braunkehlchen fanden wir an diesem Tag nicht mehr. Es ist deshalb ungewiss, ob es den Einbruch winterlichen Wetters am 16. März überstanden hat. — Beide Überwinterungen, ganz besonders die des Braunkehlchens, sind aussergewöhnlich. Sie dürften wie andere aus dem Rahmen fallende Winterbeobachtungen teils mit der wetterbedingten Störung des Wegzugs im vorangegangenen Herbst, teils mit der milden Witterung im Winter zusammenhängen.

Pfeisente überwintert im Oberengadin. — Die Pfeisente Anas penelope tritt im Oberengadin relativ selten und vor allem während des Herbstzuges auf. Von 26 mir bekannten Zugdaten seit 1919 stammt nur eines vom Frühjahr (10.-12. 4. 1971 ein of bei Samedan, M. Juon), alle anderen verteilen sich auf die Monate September bis Dezember mit einem deutlichen Gipfel in der zweiten Oktoberhälfte. 1973/74 kam es zu einer durchgehenden Überwinterung; eine solche ist bisher aus dieser Höhenlage im schweizerischen Alpengebiet m. W. noch nicht bekannt geworden. Am 27. Dezember 1973 entdeckte ich auf dem Lej Giazöl, Sils GR, 1796 m ü. M., einen juvenilen Erpel, der in der Folge von mir sowie von Dr. R. MELCHER und weiteren Beobachtern regelmässig dort kontrolliert werden konnte, zuletzt am 13. März 1974. Er hielt sich stets eng an einen Trupp von 20-25 auf demselben Gewässer überwinternden Stockenten Anas platyrhynchos. Wenn diese aufgescheucht wurden oder zur nahen Mündung des Inns in den Silvaplanersee wechselten, flog er immer mitten unter ihnen. Der Lej Giazöl blieb im milden Winter 1973/74 meist bis zur Hälfte eisfrei, während er sonst in der Regel fast ganz zufriert. Der anfangs weibchenfarbige Vogel begann sich ab Ende Januar umzufärben und trug zuletzt das nahezu vollständige Prachtkleid, nur die Unterschwanzdecken waren noch nicht schwarz, sondern dunkelbraun gefleckt. - Sehr wahrscheinlich harrte auch im Winter 1964/65 eine Pfeifente auf demselben Gewässer aus, vermutlich aber unfreiwillig. C. SCHUCAN sah vom 28. 12. 1964 bis 1. 1. 1965 und vom 12.—18. 4. 1965 dort ein ♀, das offensichtlich flugunfähig war. Bei Störungen flog es nicht wie die Stockenten weg, sondern duckte sich nur tief am Eisrand ins Wasser und legte den Kopf auf die Wasseroberfläche; es liess einen Flügel hängen. WOLFRAM BÜRKLI, Samedan

Eisvogel als Überwinterer im Oberengadin. — In «Die Brutvögel der Schweiz» (1962) weist U. GLUTZ auf die Möglichkeit hin, dass Eisvögel Alcedo atthis im Engadin überwintern könnten. Beobachtungen in den letzten Jahren bestätigen diese Annahme. Nach dem für den Eisvogel katastrophalen Kältewinter 1962/63 ist die Art meines Wissens erst wieder 1966 im Engadin angetroffen worden: 1 Ex. am 25. 2. bei Staz, Celerina (P. RUNGGER). Dann sind einige wenige Daten bis zum Winter 1972/73 bekannt. Selbst beobachte ich seit 1958 im Engadin, aber erst am 20. 1. 1973 gelang mir eine Eisvogelbeobachtung. Ab Januar 1973 bis März 1975 konnten wir (M. JUON, W. B. u. a.) nun während der Monate Oktober bis März mindestens 36mal den schönen Vogel im Oberengadin feststellen: Oktober 7, November 6, Dezember 8, Januar 7, Februar 4, März 4. Mindestens dreimal traf ich während dieser Monate gleichzeitig zwei Eisvögel. In den letzten drei Wintern dürften im Raume Oberengadin, von Maloja bis Bever, jeweils 1-3 Ex. überwintert haben. Die ersten Eisvögel wurden aber bereits schon in der ersten Augusthälfte beobachtet. Hauptaufenthaltsgebiet waren eindeutig der Inn und seine Nebengewässer in der Talebene zwi-