Protokoll:

Die Vorsitzende der Ratsfraktion Bündnis 90 / Die Grünen Mehlbreuer merkt an, der Bebauungsplan 228 sei zunächst in 228 a und b geteilt worden. Dies habe artenschutzrechtliche Gründe gehabt, denn diese Vorgaben hätten in dem jetzt reduzierten Geltungsbereich nicht eingehalten werden können. Der Teil a stehe heute zur Satzung an. Im Beirat des Naturschutzes sei festgestellt worden, dass der Grünkorridor in der südöstlichen Ecke des Sondergebietes zu schmal bemessen sei und aufgeweitet werden müsse, da die Grünverbindung unterbrochen und die Biotopvernetzung gestört werde. Die Aufnahme der Mischfläche am Bubenheimer Weg in den Flächennutzungsplan erscheine sowohl aus städtebaulicher als auch aus Freiraumplanerischer Sicht mehr als bedenklich. Zumal hier ein vorhandener Zustand nachträglich legitimiert werden solle. Im Landesentwicklungsplan LEP IV sei mit dem Ziel 31 klar definiert, dass die Flächeninanspruchnahme zu reduzieren sei. Hier sei die Politik gefordert, zu prüfen, ob dieses Ziel von der Verwaltung Beachtung finde. Dieses Ziel finde nach ihrer Auffassung keine Beachtung und die Ratskollegen hätten die Möglichkeit, zu steuern, zu verändern bzw. abzulehnen. Gesteuert werde die Entwicklung von der Wirtschaftsförderung, von der IHK und einzelnen Unternehmen. Hier würden Flächen ganz pragmatisch zur Verfügung gestellt. Dies werde auch noch einmal innerhalb der Offenlage durch die IHK bekräftigt, indem sie dringend darum bitte, die Planung weiterhin eng mit den betroffenen Unternehmen - insbesondere mit der Eugen König GmbH – abzustimmen.

In Rheinland-Pfalz werde jeden Tag eine Fläche viermal so groß wie der Zentralplatz versiegelt. Die SPD im Land habe den LEP IV aufgelegt, die CDU habe bereits 2006 per Antrag im Rat ein integriertes Entwicklungskonzept für die Stadt gefordert. Das seien gute Ideen. Sie ruft dazu auf, diese doch einfach umzusetzen, integrierte Stadtentwicklung zu betreiben und sich nicht treiben zu lassen. Die Fraktion Bündnis 90/Die Grünen werde die Beschlussvorlage ablehnen.