

| Januar | Februar | März | April | Mai | Juni |
|-------------------------|------------------------|----------------------------|------------------------|----------------------------|------------------------|
| 1. Di. | 1. Fr. | 1. Fr. | 1. Mo. LVP Bio | 1. Mi. | 1. Sa. |
| 2. Mi. RM | 2. Sa. | 2. Sa. | 2. Di. Hlz | 2. Do. | 2. So. |
| 3. Do. | 3. So. | 3. So. | 3. Mi. | 3. Fr. | 3. Mo. Bio |
| 4. Fr. | 4. Mo. LVP Bio | 4. Mo. Sp LVP Bio S | 4. Do. | 4. Sa. | 4. Di. Hlz P |
| 5. Sa. | 5. Di. Hlz | 5. Di. | 5. Fr. | 5. So. | 5. Mi. |
| 6. So. | 6. Mi. | 6. Mi. | 6. Sa. | 6. Mo. S | 6. Do. |
| 7. Mo. LVP Bio S | 7. Do. | 7. Do. | 7. So. | 7. Di. Sp P | 7. Fr. |
| 8. Di. | 8. Fr. | 8. Fr. | 8. Mo. | 8. Mi. | 8. Sa. |
| 9. Mi. Sp | 9. Sa. | 9. Sa. | 9. Di. S P | 9. Do. | 9. So. |
| 10. Do. | 10. So. | 10. So. | 10. Mi. | 10. Fr. | 10. Mo. |
| 11. Fr. | 11. Mo. | 11. Mo. E+M | 11. Do. | 11. Sa. | 11. Di. LVP Bio |
| 12. Sa. | 12. Di. P | 12. Di. P | 12. Fr. | 12. So. | 12. Mi. |
| 13. So. | 13. Mi. | 13. Mi. | 13. Sa. LVP Bio | 13. Mo. E+M LVP Bio | 13. Do. |
| 14. Mo. | 14. Do. | 14. Do. | 14. So. | 14. Di. | 14. Fr. |
| 15. Di. E+M P | 15. Fr. | 15. Fr. | 15. Mo. | 15. Mi. | 15. Sa. |
| 16. Mi. | 16. Sa. | 16. Sa. | 16. Di. | 16. Do. | 16. So. |
| 17. Do. | 17. So. | 17. So. | 17. Mi. | 17. Fr. | 17. Mo. Bio |
| 18. Fr. | 18. Mo. LVP Bio | 18. Mo. LVP Bio | 18. Do. | 18. Sa. | 18. Di. RM |
| 19. Sa. | 19. Di. | 19. Di. | 19. Fr. | 19. So. | 19. Mi. |
| 20. So. | 20. Mi. | 20. Mi. | 20. Sa. | 20. Mo. Bio | 20. Do. |
| 21. Mo. LVP Bio | 21. Do. | 21. Do. | 21. So. | 21. Di. RM | 21. Fr. |
| 22. Di. | 22. Fr. | 22. Fr. | 22. Mo. | 22. Mi. | 22. Sa. |
| 23. Mi. | 23. Sa. | 23. Sa. | 23. Di. | 23. Do. | 23. So. |
| 24. Do. | 24. So. | 24. So. | 24. Mi. RM | 24. Fr. | 24. Mo. LVP Bio |
| 25. Fr. | 25. Mo. | 25. Mo. | 25. Do. | 25. Sa. | 25. Di. |
| 26. Sa. | 26. Di. RM | 26. Di. RM | 26. Fr. | 26. So. | 26. Mi. |
| 27. So. | 27. Mi. | 27. Mi. | 27. Sa. | 27. Mo. LVP Bio | 27. Do. |
| 28. Mo. | 28. Do. | 28. Do. | 28. So. | 28. Di. | 28. Fr. |
| 29. Di. RM | | 29. Fr. | 29. Mo. LVP Bio | 29. Mi. | 29. Sa. |
| 30. Mi. | | 30. Sa. | 30. Di. | 30. Do. | 30. So. |
| 31. Do. | | 31. So. | | 31. Fr. | |

RM = Reststoffe (Holsystem)
LVP = gelbe Tonne/Sack
Bio = Bioabfälle
S = Schadstoffe (Bringsystem)
Sp = Restsperrgut
E+M = Metall- und Elektroschrott
P = Papier/Pappe
Hlz = Altholz
S = Schadstoffe

| Juli | August | September | Oktober | November | Dezember |
|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. Mo. Bio S | 1. Do. | 1. So. | 1. Di. | 1. Fr. | 1. So. |
| 2. Di. Sp P | 2. Fr. | 2. Mo. LVP Bio S | 2. Mi. | 2. Sa. | 2. Mo. |
| 3. Mi. | 3. Sa. | 3. Di. Sp | 3. Do. | 3. So. | 3. Di. Hlz RM |
| 4. Do. | 4. So. | 4. Mi. | 4. Fr. | 4. Mo. S | 4. Mi. |
| 5. Fr. | 5. Mo. LVP Bio | 5. Do. | 5. Sa. | 5. Di. RM | 5. Do. |
| 6. Sa. | 6. Di. Hlz | 6. Fr. | 6. So. | 6. Mi. | 6. Fr. |
| 7. So. | 7. Mi. | 7. Sa. | 7. Mo. Bio | 7. Do. | 7. Sa. |
| 8. Mo. LVP Bio | 8. Do. | 8. So. | 8. Di. RM | 8. Fr. | 8. So. |
| 9. Di. | 9. Fr. | 9. Mo. Bio | 9. Mi. | 9. Sa. | 9. Mo. LVP Bio |
| 10. Mi. | 10. Sa. | 10. Di. RM | 10. Do. | 10. So. | 10. Di. |
| 11. Do. | 11. So. | 11. Mi. | 11. Fr. | 11. Mo. LVP Bio | 11. Mi. |
| 12. Fr. | 12. Mo. Bio | 12. Do. | 12. Sa. | 12. Di. | 12. Do. |
| 13. Sa. | 13. Di. RM | 13. Fr. | 13. So. | 13. Mi. | 13. Fr. |
| 14. So. | 14. Mi. | 14. Sa. | 14. Mo. LVP Bio | 14. Do. | 14. Sa. |
| 15. Mo. E+M Bio | 15. Do. | 15. So. | 15. Di. S | 15. Fr. | 15. So. |
| 16. Di. RM | 16. Fr. | 16. Mo. LVP Bio | 16. Mi. | 16. Sa. | 16. Mo. |
| 17. Mi. | 17. Sa. | 17. Di. E+M | 17. Do. | 17. So. | 17. Di. P |
| 18. Do. | 18. So. | 18. Mi. | 18. Fr. | 18. Mo. E+M | 18. Mi. |
| 19. Fr. | 19. Mo. LVP Bio | 19. Do. | 19. Sa. | 19. Di. P | 19. Do. |
| 20. Sa. | 20. Di. | 20. Fr. | 20. So. | 20. Mi. | 20. Fr. |
| 21. So. | 21. Mi. | 21. Sa. | 21. Mo. | 21. Do. | 21. Sa. LVP Bio |
| 22. Mo. LVP Bio | 22. Do. | 22. So. | 22. Di. P | 22. Fr. | 22. So. |
| 23. Di. | 23. Fr. | 23. Mo. Bio | 23. Mi. | 23. Sa. | 23. Mo. |
| 24. Mi. | 24. Sa. | 24. Di. P | 24. Do. | 24. So. | 24. Di. |
| 25. Do. | 25. So. | 25. Mi. | 25. Fr. | 25. Mo. LVP Bio | 25. Mi. |
| 26. Fr. | 26. Mo. Bio | 26. Do. | 26. Sa. | 26. Di. | 26. Do. |
| 27. Sa. | 27. Di. P | 27. Fr. | 27. So. | 27. Mi. | 27. Fr. |
| 28. So. | 28. Mi. | 28. Sa. | 28. Mo. LVP Bio | 28. Do. | 28. Sa. |
| 29. Mo. Bio | 29. Do. | 29. So. | 29. Di. Sp | 29. Fr. | 29. So. |
| 30. Di. P | 30. Fr. | 30. Mo. Hlz LVP Bio | 30. Mi. | 30. Sa. | 30. Mo. |
| 31. Mi. | 31. Sa. | | 31. Do. | | 31. Di. RM |

RM = Reststoffe (Holsystem)
 LVP = gelbe Tonne/Sack
 Bio = Bioabfälle
 S = Schadstoffe (Bringsystem)
 Sp = Restsperrgut
 E+M = Metall- und Elektroschrott
 P = Papier/Pappe
 Hlz = Altholz
 S = Schadstoffe